

**Preis-
Verzeichnis
1955/56**



CONRAD MAASS

Baum- und Rosenschulen, Rellingen in Holstein – Fernsprecher Pinneberg 3157
Telegr.-Adr.: Rosenmaass, Rellingen, Bez. Kiel – Bank: Schleswig-Holsteinische
und Westbank Pinneberg, Postscheck: Hamburg 56685



An meine verehrten Geschäftsfreunde!

Hiermit überreiche ich Ihnen mein neues Preisverzeichnis. Bitte, schauen Sie es sich recht eingehend an, sicherlich werden Sie manches für Ihren Bedarf finden. Ich hoffe sehr, auch in diesem Jahr Ihre Aufträge zu erhalten.

Die Reichhaltigkeit meiner Sortimente und der gute Stand meiner Kulturen ermöglichen es Ihnen, Ihren gesamten Bedarf an Baumschulpflanzen bei mir zu decken.

Ich danke Ihnen herzlich für das bisher erwiesene Vertrauen. Dieses Vertrauen zu erhalten und zu rechtfertigen ist mir ständige Verpflichtung. Ich will darüber hinaus Ihre besonderen Wünsche, soweit ich dazu in der Lage bin, gerne erfüllen.

Meine Baumschulen liegen an der Bundesstraße 5 Hamburg-Husum-Westerland nur 15 km von Hamburg entfernt. Vom Vorortsbahnhof Pinneberg gehen Sie 25 Minuten. Wenn Sie mich rechtzeitig anrufen, bin ich auch gern bereit, Sie vom Bahnhof abzuholen. Bitte, überzeugen Sie sich selbst von der Qualität meiner Pflanzen. Ich freue mich immer über Ihren Besuch.

Mit freundlichen Grüßen!

Conrad Maass



Durch den Bund deutscher Baumschulen anerkannte Qualitätsbaumschule

Zur gefälligen Beachtung!

Es ist unbedingt notwendig, daß die Pflanzen nach Ankunft sofort ausgepackt und eingeschlagen oder gepflanzt werden. Es wird empfohlen, alle Pflanzen bei Ankunft durchdringend zu wässern.

Kommen Pflanzensendungen bei Frost an und sind die Packstücke durchgefroren, so müssen diese in einem frostfreien Raum langsam auftauen und dürfen erst dann ausgepackt werden. Frostschäden sind bei derartiger Behandlung so gut wie ausgeschlossen.

Im Versicherungsfalle muß die Versicherung sofort benachrichtigt werden, damit die Ansprüche auf Ersatz gewahrt bleiben können. Dies gilt auch für alle anderen Schäden (wie z. B. Erhitzung, Beraubung u. a.), die die Sendungen während des Transportes erlitten haben.

**Preise für nicht genannte Pflanzen-Arten und Größen
auf gefällige Anfrage!**

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

	Seite:
Obstbäume und Beerensträucher	2
Rosen	7
Heckenpflanzen	13
Laubgehölze	16
Allee-, Park- und Trauerbäume	29
Schling- und Kletterpflanzen	32
Koniferen (Nadelhölzer)	33
Balkon- und Topffichten	38
Stauden	38
Laubgehölze zur Weiterkultur	40
Nadelhölzer zur Weiterkultur	44
Forstpflanzen	46
Veredlungsunterlagen	49
Pflanzen-Zusammenstellungen	52
Lieferungsbedingungen	53
Frachtentabelle	55

Obstbäume und Beerensträucher

in Ia Qualität aus nur anerkannten Beständen.

	Stammumf. in cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Apfel				
Hochstämme, Stammhöhe ca. 180 cm	7—8	4.—	36.—	320.—
	8—10	5.—	45.—	400.—
	10—12	6.—	54.—	480.—
Halbstämme, Stammhöhe 120—140 cm	6—7	3.50	31.50	280.—
	7—9	4.50	40.—	360.—
	6—8	3.50	31.50	280.—
Viertelstämme, Stammhöhe 80—100 cm				
Buschbäume, ca. 60 cm Stammhöhe	2jährig	3.50	31.50	280.—
	3—4jährig	4.50	40.—	360.—
Spindelbüsche, 40—50 cm Stammhöhe und senkrechte Schnurbäume				
	2jährig	3.—	27.—	240.—
	3—4jährig	4.—	36.—	320.—
Schrägspaliere				
	mit 1 Etage	5.—	45.—	—
	mit 2 Etagen	6.—	54.—	—
	mit 3 Etagen	7.50	—	—
Waagerechte Schnurbäume				
	1armig, 2jährig	4.—	36.—	—
	3—4jährig	5.—	45.—	—
	2armig, 2jährig	5.—	45.—	—
	3—4jährig	6.—	54.—	—
U-Formen				
	2jährig	6.—	54.—	—
	3—4jährig	7.50	67.50	—
Pyramiden mit 2 Serien		5.50	50.—	—
Birnen				
Hochstämme, Stammhöhe ca. 180 cm	7—8	5.—	45.—	400.—
	8—10	6.—	54.—	480.—
Halbstämme, Stammhöhe 120—140 cm	6—7	4.—	36.—	320.—
	7—9	5.—	45.—	400.—
	6—8	4.—	36.—	320.—
Viertelstämme, Stammhöhe 80—100 cm				
Buschbäume, ca. 60 cm Stammhöhe	2jährig	4.50	40.—	360.—
	3—4jährig	5.50	50.—	450.—
Spindelbüsche, 40—50 cm Stammhöhe und senkrechte Schnurbäume				
	2jährig	4.—	36.—	320.—
	3—4jährig	5.—	45.—	400.—
Schrägspaliere				
	mit 1 Etage	5.50	50.—	—
	mit 2 Etagen	6.50	60.—	—
Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen, Renekloden				
Hochstämme, Stammhöhe ca. 180 cm	7—8	4.—	36.—	320.—
	8—10	5.—	45.—	400.—
	10—12	6.—	54.—	480.—
Halbstämme, Stammhöhe 120—140 cm	6—7	3.50	31.50	280.—
	7—9	4.50	40.—	360.—
	6—8	3.50	31.50	280.—
Viertelstämme, Stammhöhe 80—100 cm				
Buschbäume, Stammhöhe 50—60 cm	2jährig	3.—	27.—	240.—
	3—4jährig	4.—	36.—	320.—
Magna glauca (Neuheit)				
Hochstämme		7.—	—	—
Halbstämme		6.50	—	—
Süß- und Sauerkirschen				
Hochstämme, Stammhöhe 180—200 cm	7—8	5.—	45.—	400.—
	8—10	6.—	54.—	480.—
	10—12	7.—	63.—	—
Halbstämme, Stammhöhe 120—140 cm	6—7	4.—	36.—	320.—
	7—9	5.—	45.—	400.—
	6—8	4.—	36.—	320.—
Viertelstämme, Stammhöhe 80—100 cm				
Buschbäume, auf Prunus Mahaleb und Vogelkirschen	1jährig	3.—	27.—	240.—
ca. 50 cm Stammhöhe	2jährig	4.—	36.—	320.—
Fächer	1jährig	4.50	40.—	—
	2jährig	5.50	50.—	—
Vogelkirschen-Heister, 180 cm Mindesthöhe	6—7	3.—	27.—	240.—
	7—8	3.50	31.50	280.—
Primavera (Neuheit)				
Hochstämme		7.—	—	—
Halbstämme		6.50	—	—

Pflirsiche, Aprikosen und Mandeln

	Stammumf. in cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Hochstämme, Stammhöhe ca. 180 cm	7—8	7.50	—	—
Halbstämme, Stammhöhe 120—140 cm	6—7	6.50	—	—
Buschbäume, veredelt		5.—	—	—

Walnüsse

Hochstämme		11.—	—	—
----------------------	--	------	---	---

Quitten

Halbstämme, Stammhöhe 120—140 cm		4.—	36.—	—
Buschbäume, ca. 40 cm Stammhöhe		4.—	36.—	—

Sorbus aucuparia moravica (Eßbare Eberesche)

Hochstämme, Stammhöhe 180—200 cm	8—10	5.40	50.—	450.—
	10—12	6.50	60.—	540.—

Johannisbeeren

Hochstämme, Stammhöhe 90—110 cm, 3—4 Kronentriebe, I. Qualität	2.—	18.—	160.—	—
4 und mehr Kronentriebe, Ia Qualität	2.50	22.50	200.—	—
Halbstämme, Stammhöhe 60—90 cm, 3—4 Kronentriebe, I. Qualität	1.80	16.20	150.—	—
4 und mehr Kronentriebe, Ia Qualität	2.25	20.—	180.—	—
Sträucher,				
in rot- und weißfrüchtigen Sorten	3—5 Triebe	0.60	5.40	450.—
	5—8 Triebe	0.80	7.20	575.—
	8—12 Triebe	1.—	9.—	720.—
Sträucher,				
in schwarzfrüchtigen Sorten	3—5 Triebe	0.70	6.30	56.—
	5—8 Triebe	0.90	8.—	72.—
	8—12 Triebe	1.10	10.—	90.—

Stachelbeeren in großfrüchtigen Sorten

Hochstämme, Stammhöhe 90—110 cm, 4—6 Kronentriebe, I. Qualität	2.—	18.—	160.—	—
6 und mehr Kronentriebe, Ia Qualität	2.50	22.50	200.—	—
Halbstämme, Stammhöhe 60—90 cm, 4—6 Kronentriebe, I. Qualität	1.80	16.20	150.—	—
6 und mehr Kronentriebe, Ia Qualität	2.25	20.—	180.—	—
Sträucher, in den Sorten:				
gelb: Früheste Gelbe, Hönings Früheste, Gelbe Triumph				
grün: Grüne Hansa, Lady Delamere	3—5 Triebe	0.80	7.20	64.—
rot: Rote Triumph, Maiherzog	5—8 Triebe	1.—	9.—	80.—
weiß: Weiße Volltragende und andere Sorten	8—12 Triebe	1.20	11.—	100.—

Himbeeren: Preußen und andere Sorten

1jährige Ruten	0.30	2.75	25.—	225.—
verpflanzte Ruten	0.45	4.—	36.—	320.—

Brombeeren

Wilsons Frühe, 1jährige Ableger	0.60	5.40	48.—	—
2jährig verpflanzte Ableger	0.90	8.—	72.—	—
Theodor Reimers, 1jährige Ableger	0.90	8.—	72.—	—
2jährig verpflanzte Ableger	1.20	11.—	100.—	—

OBSTBÄUME UND BEERENSTRAUCHER

Haselnüsse

	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM	1000 St. DM
in großfrüchtigen Sorten	2.20	20.—	180.—	—

Erdbeeren

	Stückpreise in Pfennig bei Abnahme von				
	25 St.	50 St.	100 St.	500 St.	1000 St.
Gruppe I:					
Hansa, Mad. Moutot	8,5	7,5	7,0	6,5	6,0
Gruppe II:					
Frau M. Schindler, Dithmarschen	9,5	8,5	8,0	7,5	7,0
Immertragende Großfrüchtige:					
Ada Herzberg	20,0	19,0	18,0	17,0	16,0
Monatserdbeeren:					
Rügen	11,0	10,0	9,0	8,5	8,0

Alle anderen Sorten, auch neueste Züchtungen, auf Anfrage!

Rhabarber

	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM	1000 St. DM
Holsteiner und Vierländer Blut	0.70	6.30	56.—	500.—
Elmsjubiläum, The Sutton	0.80	7.20	66.—	590.—

Spargel

1jährige Sämlinge	—	—	8.—	72.—
2jährige Sämlinge	—	—	10.—	90.—

Weinreben

1jährig mit Topfballen	2.75	25.—	—	—
2jährig mit Topfballen	3.50	31.50	—	—
Freilandpflanzen, stark	2.50	22.50	—	—

in folgenden Sorten:

Früher Leipziger (gelbgrün)
Früher Malinger (gelbgrün)
Blauer Burgunder (blau)

Treibhaussorten auf Anfrage!

Vorrätige Obstsorten

T = Tafelobst — W = Wirtschaftsobst

Name:

Reifezeit:

Apfel

Altländer Pfannkuchen	Februar-April	T. W.
Baumanns Renette	Dezember-März	T. W.
Blenheimer Goldrenette	November-März	T. W.
Bohnapfel (Großer Rheinischer)	Januar-Mai	W.
Coulons Renette	Dezember-März	T. W.
Cox' Orangenrenette	November-Januar	T.
Crimson Cox	November-Januar	T.
Croncels (Apfel aus)	September-Oktober	T. W.
Danziger Kantapfel	Oktober-November	T. W.
Echter weißer Glockenapfel	Februar-Mai	T.
Finkenwerder Prinz	November-Januar	T. W.
Freiherr von Berlepsch	Dezember-April	T.
Geheimrat Breuhahn	Dezember-April	T. W.
Geheimrat Oldenburg	Oktober-Dezember	T. W.
Goldparmäne	November-Januar	T. W.
Grahams Jubiläumsapfel	November-Januar	T. W.
Gravensteiner	September-Dezember	T. W.
Holsteiner Cox	November-Januar	T.
Horneburger Pfannkuchen	Dezember-März	W.
Ingrid Marie	November-Januar	T.
Jakob Lebel	Oktober-Dezember	W.
James Grieve	September-Oktober	T.
Jonathan	Dezember-März	T.
Kaiser Wilhelm	November-April	T. W.
Klarapfel (Weißer)	Juli-August	T. W.
Krügers (Celler) Dickstiel	November-März	T.
Landsberger Renette	November-März	T. W.
Laxtons Superb	Dezember-Februar	T.
Martiniapfel	November-März	T.
Neue Goldparmäne	Dezember-März	T.
Ontarioapfel	Januar-Juni	T.
Probsteier Renette	November-Dezember	T.
Purpurroter Cousinot	November-Januar	T. W.
Ribston Pepping	Dezember-April	T. W.
Rote Sternrenette	November-März	T. W.
Schöner aus Bath	Juli-September	T.
Schöner aus Boskoop	November-Mai	T. W.
Schöner aus Nordhausen	November-März	T.
Seestermüher Zitronenapfel	Dezember-Januar	T. W.
Signe Tillisch	November-Januar	T. W.
Stahls Winterprinz	Januar-März	T. W.
Zabergäu Renette	Dezember-März	T. W.
Zuccalmaglios Renette	Dezember-März	T.

Birnen

Alexander Lucas	November-Dezember	T. W.
Boscs Flaschenbirne	Oktober-November	T. W.
Bunte Juli	Juli-August	W.
Clapps Liebling	August-September	T. W.
Conference	September-November	T. W.
Frühe aus Trévoux	August-September	T. W.
Gellerts Butterbirne	September-Oktober	T. W.
Gräfin von Paris	November-Januar	T.
Gute Graue	September	T. W.
Gute Luise	September-Oktober	T.
Köstliche aus Charnau	Oktober-November	T.
Kongreßbirne	September-Oktober	T.
Lübecker Sommerbergamotte	September-Oktober	T. W.
Neue Poiteau	Oktober-November	T. W.
Triumph aus Vienne	August-September	T. W.
Vereinsdechantsbirne	Oktober-November	T. W.
Williams Christbirne	August-September	T. W.

Name:

Reifezeit:

Farbe:

Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen, Renekloden

Bühler Frühzwetsche	Ende August	blau, bereift
Emma Leppermann	Mitte August	gelb mit hellrot
Gelbe Eierpflaume	August-September	gelb
Graf Althans Reneklode	August-September	braunrot, bereift
Große Grüne Reneklode	September	grünlich-gelb
Hauszwetsche	September-Oktober	blau
Königin Viktoria	August-September	hellviolett
Nancymirabelle	Ende August	gelb
Ontariopflaume	August	gelb
Oullins Reneklode	Ende August	gelb, rotgefleckt
Ruth Gerstetter	Mitte Juli	dunkelblau schattiert
Schöne aus Löwen	Ende August	dunkelviolet
The Czar	Mitte August	dunkelblau
Wangenheims Frühzwetsche	August	dunkelblau
Zimmers Frühzwetsche	Mitte August	blau

Süß- und Sauerkirschen

Dönissens Gelbe Knorpelkirsche	Ende Juli-Anf. August	hellgelb, süß
Eltonkirsche	Mitte Juli	rötlichgelb, süß
Früheste der Mark	Anfang-Mitte Juli	dunkelrot, süß
Große schwarze Knorpelkirsche	Ende Juli-Anf. August	schwarz, süß
Hedelfinger Riesenkirsche	Ende Juli	schwarzrot, süß
Kassins Frühe Herzkirsche	Anfang-Mitte Juli	schwarzrot, süß
Königliche Amarelle	Mitte Juli	rot, sauer
Königin Hortense	Mitte Juli	hellrot, halbsauer
Ostheimer Weichselkirsche	Mitte-Ende Juli	dunkelrot, halbsauer
Schattenmorelle (Große Lange Lotkirsche)	Juli-August	schwarzrot, sauer

Pfirsiche

Amsden	Ende Juli-Anf. August	gelb
Früher Alexander	Anfang August	gelb
Kernechter vom Vorgebirge	September	grün
Mayflower	Ende Juli-Anf. August	rot
Proskauer	September	rot
Roter Triumph	August	rot

Quitten

Beretzyquitte (Apfelquitte)	Oktober-November
Portugiesische Birnquitte	Oktober-November
Riesenquitte von Lescovac (Apfelquitte)	Oktober

Haselnüsse, großfrüchtig

Cosford	Hallesche Riesen	Webbs Preisnuß
Gunzlebener Zellernuß	Lange Landsberger	Wunder von Bollweiler

Rosen

Niedrige Rosen (Buschrosen)

Preisgruppe	1 Stück DM	10 Stück DM	100 Stück DM
1	1.—	9.—	80.—
2	1.10	10.—	92.—
3	1.30	12.—	106.—
4	1.65	15.—	135.—
5	1.90	17.—	152.—

Stammrosen

	1 Stück DM	10 Stück DM
Stammrosen: 75—100 cm Stammhöhe	4.—	36.—
Stammrosen: 100—125 cm Stammhöhe	4.50	40.—
Trauerrosen	7.—	63.—

Obige Preise gelten für Güteklasse A (I. Qualität); Pflanzen der Güteklasse B (mittlere Qualität) sind 20 % billiger.

Bei Abnahme nach dem 1. Februar wird ein Überwinterungszuschlag für niedrige und hochstämmige Rosen von 10 % auf obige Preise erhoben.

Wir empfehlen unser „Spezial-Sortiment“:

		Güteklasse A	Güteklasse B
Großblumige Rosen	50 Stück in 5 Sorten unserer Wahl	40.—	32.—
	100 Stück in 10 Sorten unserer Wahl	80.—	64.—
	100 Stück in 15 Sorten unserer Wahl	720.—	575.—
Polyantha-Rosen	50 Stück in 5 Sorten unserer Wahl	46.—	36.50
	100 Stück in 5-7 Sorten unserer Wahl	92.—	72.—

Diese Sortimente enthalten gangbare Sorten aus den Preisgruppen 1—3.

Vorrätige Rosensorten

Abkürzungen: Fl. = Floribunda, Th. = Teehybride, P. = Pernetiana, Gr. = Gruppenrose, Schn. = Schnittrose, Tr. = Treibrose, Pol. = Polyantha, Pol. Hybr. = Polyantha-Hybride.

Besonders bewährte und immer wieder gefragte Sorten haben wir durch **Extra-Fettdruck** hervorgehoben.

Großblumige Rosen:

	Preisgruppe	Tr.	Th.	Gr.	Schn.
Apricot Queen , aprikosenfarbig, starker Duft, sehr reichblühend	2		"		"
Better Times , dunkelblutrot, Blume edelgeformt und duftend, vorzüglich für Treiberei unter Glas und Freiland	3		"		"
Brandywine , gelblichrosa, lange, schlanke Knospen. Empfehlenswerte Sorte	3	"	"	"	"
Charles Mallerin , schwärzlich sammetartig dunkelrot, hervorragender Duft, eine wirkliche Schönheit, die in keinem Garten fehlen darf	4			"	"
Charlotte Armstrong , hellrot und gut gefüllt. Pflanze stark und gesund im Wuchs und Laub	3		"	"	"
Comtesse Vandal , außen kupferrot, in kupferrosa übergehend, innen bräunlich-gelb, duftend	1	"	"	"	"
Constellation , kupfrig-orange, große, gutgefüllte Blume	2	"	"	"	"

Crimson Glory , sammetdunkelrot, von unübertroffenem, einzigartigem Duft, sehr reichblühend. Sehr zu empfehlen	1	"	"	"	"
Dame Edith Helen , reinleuchtendrosa, Blume äußerst haltbar, duftend	2	"	"	"	"
Diamond Jubilee , goldgelb-orangerosa überhaucht. Pflanze wächst sehr stark und buschig, gesund	3	"	"	"	"
Dr. F. Debat , korallenrosa, gut gefüllt und duftend. Pflanze starkwüchsig, gute Schnittsorte	3	"	"	"	"
Ena Harkness , feurig scharlachrot, Blume edelgebaut, lange haltbar und vorzüglicher Duft. Sehr wertvolle Schnitt- und Beetrose	2	"	"	"	"
Enchantment , pfirsichrosa, duftend. Pflanze gesund, dunkelgrüne Belaubung	3	"	"	"	"
Etoile de Hollande , dunkel- bis blutrot, stark duftend, nie verblauend oder verbrennend. Pflanze gesund und wüchsig, sehr reichwüchsig	1	"	"	"	"
Fandango , türkisrot mit gelb, in kirschrosig übergehend. Eine schöne Neuheit von vorzüglicher Blühwilligkeit und Gesundheit	4	"	"	"	"
First Love (Erste Liebe), dunkelrosa mit hellrosa schattiert. Blume stark duftend, Pflanze mittelstark wachsend, blühwillig	4	"	"	"	"
Flair , korallenrosa, Blume von edler Form. Kräftiger, aufrechter Schnittrosenwuchs, auch für Treiberei	3	"	"	"	"
Forty-Niner , feurigdunkelrot, Blumenblätter auf der Rückseite gelblich. Eine schöne Farbenrose von gesunden Wuchs	2	"	"	"	"
Fred Howard , leuchtendgoldgelb, mit orangegoldgelbem Schein überhaucht. Sehr blühwillig bis zum Herbst. Gesundaubig	4	"	"	"	"
Geheimrat Duisberg , reines leuchtendes Gelb, Blumen sehr lange haltbar. Die beste gelbe Treibsorte. Auch für Freiland geeignet	3	"	"	"	"
Gloria Dei — die Weltrose —, sattes reines Goldgelb, Blumenblätterränder braunrot. Im Verblühen hellgelb werdend, rötlich überhaucht. Pflanze robust wachsend, äußerst hart und gesund. Diese Prachtart darf bei keinem Rosenliebhaber im Garten fehlen	1	"	"	"	"
Gretel Greul , orangerosa-hellrot überhaucht, edelgeformte Blume. Pflanze sehr wüchsig, stark blühend. Die beste rosablühende Treibrose, vorzügliche Beet- und Schnittsorte	3	"	"	"	"
Hens Verschuren , leuchtend blutrot, nie verblauend. Gute Schnitt- und Gruppenrose	2	"	"	"	"
Katherine Pechtold , reinkupfrig-orange, stark duftend, blüht unermüdlich bis zum Frost	3	"	"	"	"
Liebesglut , schwärzlich schattiertes Blutrot, stark duftend, nie verblauend oder verbrennend. Pflanze wächst buschig und gesund	2	"	"	"	"
Mme. G. Forest Colcombet , blutrot, eine gesunde, robustwachsende Sorte	1	"	"	"	"
Mme. Jules Bouché , reinweiß, zartrosa überhaucht, duftend. Pflanze hat gesunden, starken Wuchs, bringt langstielige Blumen	1	"	"	"	"
Mme. Krilloff , rötlich-orangegelb, schwach duftend. Wertvolle Schnittsorte in ihrer Farbenklasse	2	"	"	"	"
Mevr. G. A. van Rossem , kupfergelbrot, reichblühend, gesund, gute Schnittsorte	1	P.	"	"	"
Michèle Meiland , weißlich-rosa, angenehmer Duft. Eine gesunde, kräftige Schnitt- und Gartenrose	2	Th.	"	"	"
Mrs. Sam. McGredy , scharlach-kupfrig-orange. Vorzüglich für Garten und Schnitt	2	"	"	"	"
Mission Bells , lachsrosa, leicht duftend. Pflanze bringt viele, langgestielte Blumen, gesund	3	"	"	"	"

New Yorker , die leuchtende dunkelrote Zukunftsrose für Treiberei, Freilandchnitt und für den Garten, nie verblauend oder verbrennend. Pflanze ist robust und gesund, sehr reich und langfristig blühend	2	"	"	"	"
Opéra , scharlach-kupferrot, guter Duft. Als Garten- und Schnittrose zu empfehlen	4	"	"	"	"
Poinsettia , leuchtend-reinscharlachrot bis zum Verblühen. Sehr gute Schnitt- und Gartenrose	2	"	"	"	"
President Herbert Hoover , orangerosa bis kupferrot, guter Duft	1	"	"	"	"
Provence , rötlich-aprikosengelb, duftend. Eine sehr wertvolle Schnitt- und Gruppenrose	2	"	"	"	"
Quebec , rein goldgelb, duftend, sehr blühwillig. Kräftiger, gesunder Wuchs	1	"	"	"	"
Rapture , aprikosen-korallenrosa, duftend. Vorzüglich für Schnitt und Garten	1	"	"	"	"
R. M. S. Queen Mary , leuchtend-dunkellachsorange, gesunde und robuste Sorte	1	"	"	"	"
Rote Rapture , hellkirschrot, sehr gute Schnittrose, gesund wachsend	1	"	"	"	"
Rubaiyat , hellrot bis zum Erblühen, stark duftend	2	"	"	"	"
Spek's Yellow , leuchtendes Sonnengelb. Eine gute Treib-, Schnitt- und Gartenrose	2	"	"	"	"
Sutter's Gold , eine goldgelbe, auf der Innenseite leuchtendgelbe Prachtrose, sehr duftend, blühwillig. Pflanze von gesundem, üppigem Wuchs. Auch diese Rose darf in keinem Garten fehlen	3	"	"	"	"
Tallyho , kardinal- bis karmesinrot, sehr duftend. Blüht unermüdlich bis zum Frost	3	"	"	"	"
Texas Centennial , dunkelbronzerot bis braunrot, eine gute Schnittsorte	1	"	"	"	"
The Doctor , dunkelrosa, Pflanze gesund und kräftig	3	"	"	"	"
Verschurens Pink , leuchtend reines Rosa, Knospe stark gefüllt, Pflanze gesund. Eine wertvolle Garten- und Schnittsorte	2	"	"	"	"
Vincenz Bergers Weiße , gelblichweiß bis reinweiß. Pflanze buschig, vieltriebig	2	"	"	"	"
Virgo , die schönste, edelgeformte, blendend-reinweiße Rose der Welt, guter Duft. Gutes, aufrechtes Wachstum und gesunde Belaubung sind die weiteren wertvollen Eigenschaften	4	"	"	"	"

Polyantha-Rosen:

	Höhe in cm	Preis- gruppe	Pol.	Hybr.
Alain , dunkelkarminrot, gefüllt, leicht duftend. Pflanze wächst buschig und gesund. Sehr zu empfehlen	60	3	"	"
August Seebauer , reines Rosa, sehr gut gefüllt. Ausgezeichnete Schnittsorte	80	3	"	"
Chatter , karminrot, sammetartig schwärzlich schattiert, eine besondere Farbenpracht, besonders für Grabbeepflanzung geeignet	35	3	"	"
Dagmar Späth , alabasterweiß, außerordentlich blühwillig und winterhart	40	2	"	"
Dänisch Gold , goldgelb, im Verblühen etwas heller, edelrosenähnlich, halbgefüllt. Sehr zu empfehlen	50	3	"	"

VORRÄTIGE ROSENSORTEN

	Höhe in cm	Preis- gruppe	Pol.	Hybr.
Donald Prior , feurigrot, einfach, aber überreich blühend. Gesund	60	2	"	"
Dick Koster fulg. , lachsrot mit hellem Schein, leicht gefüllt. Buschige, vieltriebige, gesunde Pflanzen. Gut für Topfkulturen	35	3	"	"
Dunkelrote Ellen Poulsen , roter Sport von Ellen Poulsen mit den gleichen guten Eigenschaften	40	3	"	"
D. T. Poulsen , blutrot, halbgefüllt, in sehr großen Dolden blühend	70	2	"	"
Else Poulsen , kräftig rosa, halbgefüllt. Vorzügliche Schnittsorte von langer Haltbarkeit	60	2	"	"
Ellen Poulsen , rosa, gut gefüllt, Knospe edelrosenähnlich. Pflanze gesund, buschig	40	2	"	"
Erna Grootendorst , sammetartig blutrot, große, gefüllte Blume. Vollkommen winterhart, gesunde Belaubung, niedrig bleibend	50	3	Fl.	"
Fanal , orange getöntes Leuchtendrot, halbgefüllt. Pflanze und Laub gesund und kräftig	60	2	Pol.	"
Fashion , lachsrosa, halbgefüllt, von einer bezaubernden Schönheit, sehr blühwillig bis zum Frost	40	3	"	"
Frau Astrid Späth , leuchtendes Korallenrosa, gefüllt, sehr reich blühend. Als Beetrose eine der am meisten gepflanzten	40	2	"	"
Frau Inge Poulsen , orangerosa, halbgefüllt. Pflanze von gesundem, kräftigem Wuchs	80	2	"	"
Frensham , leuchtend dunkelrot, halbgefüllt, sehr reichblühend. Pflanzen und Laub gesund und winterhart	75	2	"	"
Gabrielle Privat , seidenartig reines Rosa, voll gefüllt. Eine erstklassige Topf- und Beetrose	35	2	"	"
Gelbe Holstein , hellgelb, halbgefüllt. Pflanze wächst stark und breitbuschig	80	3	"	"
Goldilocks , die blütenreichste, halbgefüllte, goldgelbe Polyantha-Rose in dieser Farbe. Pflanze ist krankheitsfrei	35	3	"	"
Gruß an Aachen , goldgelb mit fleischfarbigweiß, gefüllt. Wuchs ist gesund und gedungen	35	2	Fl.	"
Holstein , dunkelrot, einfach, von sehr großer Blühwilligkeit. Pflanze ist buschig, vollkommen krankheitsfreie Belaubung	50	2	"	"
I. F. Müller , feurig leuchtendrot, bekannter Sport von Rödhätte, niedriger Wuchs	40	2	"	"
Ingrid Stenzig , rosarot, halbgefüllt, kleinblumig, reichblühend in Büscheln. Besonders für Grabpflanzung	45	"	"	"
Irene von Dänemark , fast reinweiß, gut gefüllt und überaus reichblühend. Pflanze gesund und kräftig	70	2	"	"
Joseph Guy , leuchtend-scharlachrot, halbgefüllt, dauerblühend bis zum Frost. Vollkommen gesund, eine sehr gute Gruppenrose	40	2	"	"
Käthe Duvigneau , leuchtendrot mit Lachsschein, halbgefüllt. Pflanze breitbuschig, gesundheitsstrotzend	80	2	"	"
Karl Weinhausen , rein dunkelrot, halbgefüllt, nie verblauend und verbrennend. Gesund und winterhart	80	2	"	"
Kronprinzessin Ingrid , reinrosa, einfach, schwach duftend, mit nelkenartigen Blütenblättern. Gesunde Belaubung	60	2	"	"
Märchenland , rosa mit starkem Lachsschein, gefüllt, eine wirkungsvolle, gesunde Pflanze	80	3	"	"
Margo Koster , lachsrosa, leicht gefüllt, als Beetrose und zur Topftreiberei sehr gut geeignet	35	3	"	"

VORRÄTIGE ROSENSORTEN

	Höhe in cm	Preis- gruppe	Pol.	Hybr.
Minna Kordes , schwärzlich-sammetartiges Rot, halbgefüllt, breitbuschige Pflanze mit gesunder Belaubung	50	2	Fl.	
Obergärtner Wiebicke , karminrosa bis hellrot, halbgefüllt, sehr lange haltbar. Besonders für Grabbepflanzung	40	2	Pol.	"
Orange Triumph , orangescharlachrot, vorzüglich gefüllt, lange haltbar. Eine unserer besten und meist gepflanzten Polyantha-Rosen	60	2	"	"
Orange Yellow , orangegelb, halbgefüllt. Pflanze von schlankem, aufrechtem und gesundem Wuchs	60	3	"	"
Poulsens Pink , lachsrosa mit helleren Schattierungen, halbgefüllt. Sehr zu empfehlen	70	2	"	"
Rödhütte , leuchtend-karminrot, kleinblumig, halb gefüllt	50	2	"	"
Rosa Gruß an Aachen , fleischfarbig rosa, gefüllt. Sport von Gruß an Aachen	35	2	Fl.	
Rosenelfe , silbrigrosa, gefüllt, edelrosengleich. Pflanze gesund und hart	40	2	"	"
Rosenmärchen , gelblichrosa, gefüllt, dauerblühend. Eine gute Beetrose, auch vorzüglich zur Topfkultur und Treiberei	50	2	Pol.	"
Rote Gabrielle Privat , hellroter Sport der Gabrielle Privat mit den gleich enguten Eigenschaften	40	2	Pol.	
Tantaus Triumph , leuchtend orangerot, Pflanzen stark und aufrecht wachsend	60	2	"	"
Tantaus Überraschung , schwärzlich glutrot, gut gefüllt. Enorm reichblühend und gesund	80	4	"	"
United Nations , rosarot, gefüllt. Blumen sind edelrosenähnlich auf gesunden, robust wachsenden Pflanzen	60	3	"	"
Verdun , lebhaft purpurkarmin, niedrig bleibend. Auch für Topfkultur geeignet	30	3	"	"
Willi Maass , sammetartig-leuchtendrot, halbgefüllt. Pflanze gesund und widerstandsfähig	70	3	"	"
Yellow Pinocchio , reingelb, edelrosenähnlich, gut gefüllt, überaus reichblühend	40	3	"	"
Zukunft , rot, halbgefüllt. sehr blühwillig. Pflanze vollkommen gesund	40	3	"	"

Kletterrosen

Preisgruppe

Blaze , scharlachrot, eine immerblühende Pauls Scarlet Climber mit allen vortrefflichen Eigenschaften der Stammsorte	4
Bonfire , dunkelrot, sehr reichblühend, mehltaufrei	4
Copper Glow , reines Kupferrot, Blumen edelrosengleich, gefüllt, stark duftend	4
Crimson Shower , reinblutrot, nicht verblauend oder verbrennend, gefüllt. Überaus reicher Blütenflor	5
Dorothy Perkins , reinkirschrosa, gefüllt, lange haltbar, reichblühend	4
Elegance , reingelb, edelrosengleich, sehr blühwillig und gesund	4
Excelsa , reinblutrot, gefüllt, eine wirklich bekannte und empfehlenswerte Sorte	4
Gloire de Dijon , gelblichrosa, stark duftend, vollgefüllt. Eine altbekannte Sorte	5
Golden Glow , leuchtend goldgelb, edelrosenähnlich. Überaus reichblühend und winterhart	4
Guinée , schwärzlich-scharlachrot, vollkommen gefüllt, edelrosengleich, duftend. Sehr zu empfehlen	5

	Preisgruppe
Magic Carpet , gelb schattiert, orange, scharlach und rosa, gut gefüllt. Eine wirkungsvolle Kletterrose	4
New Dawn , zartrosa, schön duftend, Blüte hat die Form einer Edelrose. Unerwartet blütenreich während des ganzen Sommers, gesund und winterhart	4
Paul's Scarlet Climber , scharlachrot, gut gefüllt, sehr dekorativ. Eine der meist gekauften Kletterrosen	4
Tausendschön , zartrosa, gefüllt. Die bekannte und schönste rosa Sorte	4
White Dorothy Perkins , milchweiß, oft rosig angehaucht, ein weißblühender Sport von Dorothy Perkins	4

Dauerblühende Strauchrosen

	Preisgruppe
Bonn (Rosa lambertiana), zinnober-mennigrot, unaufhörlicher Blüher. Aufrechter, starker Wuchs. Höhe 1,50 m	5
Elmshorn (Rosa lambertiana), hellrot, vollgefüllt, blüht bis zum Frost. Belaubung frischgrün, gesund. Höhe 1,50 bis 2 m	5
Hamburg (Rosa lambertiana), feurig-scharlachrot, halb gefüllt, von guter Wirkung. Sehr zu empfehlen. Höhe 1,50 m	4
Silberlachs , farblich ein wundervolles Silberlachs, außerordentlich wirkungsvoll. Höhe 1 m	4
Wilhelm (Rosa lambertiana), leuchtend blutrot, gut gefüllt, unermüdlicher Blüher. Pflanzen gesund und robust. Höhe bis 2 m	4

Park- und Moosrosen:

	Preisgruppe
Carmen (Rosa rugosa), karminrot, einfach, öfterblühend. Pflanze wächst mittelhoch	4
Conrad Ferdinand Meyer (Rosa rugosa), reinseidenartig-rosa, edelrosengleiche Blumen, duftend	4
Dr. Eckener (Rosa rugosa), kupfrigrosa auf leuchtendgelbem Grund, gut gefüllt, duftend. Pflanze wächst sehr stark	4
Eva , blutrot, Blumen edelrosengleich in großen Dolden sitzend	4
F. J. Grootendorst (Rosa rugosa), leuchtendrot, voll gefüllt, dauerblühend. Pflanze wächst buschig	4
Frühlingsgold (Rosa spinosissima), reines Goldgelb, einfach, sehr reichblühend. Empfehlenswert	5
Hermann Löns (Rosa hybrida bifera), leuchtend-brennendrot, einfach, Pflanze mit gesunden Laub	4
Parkfeuer (Rosa foetida), feurigscharlachrot, große, einfache Blumen, reichblühend. Pflanze starkwachsend mit rötlicher Belaubung	4
Rosa centifolia muscosa , kräftigrosa, voll gefüllt. Pflanze reich und vollblühend	4
Rosa lutea bicolor , Blumen einfach, außen gelb, innen kapuzinerrot	4
Rosa moyesii , blutrot, einfach. Pflanze zielt im Herbst mit schönen Früchten	4

Heckenpflanzen

Ballenware 25 v. H. Aufschlag, mindestens 0.25 DM per Stück.

	Höhe in cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM	1000 St. DM
Acer campestre, Feldahorn					
2j. v. S.	40—65	—	—	15.—	135.—
3j. v. S.	65—100	—	—	18.—	160.—
	100—140	—	—	25.—	220.—
2x v. Heister aus halbweitem Stand	80—100	—	—	72.—	670.—
	100—125	—	—	100.—	900.—
	125—150	—	—	130.—	1150.—
2xverpfl., aus weitem Stand, geschnittene Heckenware	80—100	1.20	10.50	95.—	—
	100—125	1.65	14.50	130.—	—
	125—150	2.10	18.—	165.—	—
	150—175	2.35	22.—	200.—	—
	175—200	3.50	30.—	275.—	—
Berberis, Berberitze					
buxifolia nana, für Einfassung	10 lfd. m DM 12.50				
	100 lfd. m DM 110.—				
3j. v. St.	15—20	0.75	6.60	27.50	250.—
Büsche ohne Ballen	20—25	1.—	8.80	60.—	—
				80.—	—
thunbergii,					
2j. v. S.	15—30	—	—	16.—	145.—
3j. v. S.	30—50	—	—	22.—	200.—
leichte Büsche aus halbweitem Stand	20—30	—	—	33.—	300.—
	30—40	—	—	44.—	400.—
2x verpflanzte Büsche aus weitem Stand	30—40	0.85	7.50	65.—	—
	40—60	0.95	8.20	75.—	—
	60—80	1.20	10.—	90.—	—
thunbergii atropurpurea, Blutberberitze					
2j. v. S.	15—30	—	—	16.—	145.—
3j. v. S.	30—50	—	—	22.—	200.—
leichte Büsche aus halbweitem Stand	20—30	—	—	33.—	300.—
	30—40	—	—	44.—	400.—
2x verpflanzte Büsche aus weitem Stand	30—40	0.85	7.50	65.—	—
	40—60	0.95	8.20	75.—	—
	60—80	1.20	10.—	90.—	—
Buxus, Buchsbaum					
sempervirens, für Einfassung	10 lfd. m DM 5.50				
	100 lfd. m DM 50.—				
4j. v. St.	15—30	—	—	20.—	180.—
Büsche ohne Ballen	15—20	0.60	5.30	48.—	—
	20—25	0.75	6.60	60.—	—
	25—30	0.90	7.50	67.50	—
Carpinus betulus, Weißbuche, Hainbuche					
2j. S.	20—40	—	—	6.50	55.—
	40—60	—	—	9.20	85.—
2j. v. S.	20—40	—	—	9.—	75.—
	40—65	—	—	18.—	150.—
3j. v. S.	65—100	—	—	27.—	225.—
für Hecken gezogen, 3—4jährig, 1x verpflanzt	60—80	—	—	44.—	400.—
	80—100	—	—	55.—	500.—
	100—125	—	—	65.—	600.—
2x verpflanzte Heister, aus halbweitem Stand	60—80	—	—	65.—	600.—
	80—100	—	—	84.—	770.—
	100—125	—	—	115.—	1050.—
	125—150	—	—	140.—	1270.—
2x verpflanzte geschnittene Heckenpflanzen aus weitem Stand	80—100	1.50	13.—	120.—	—
	100—125	1.90	16.50	150.—	—
	125—150	2.35	22.—	200.—	—
	150—175	3.40	29.50	270.—	—
	175—200	4.—	35.—	320.—	—
	200—225	4.60	40.—	360.—	—
	225—250	5.70	49.—	450.—	—
Carpinus betulus aus extra weitem Stand auf Anfrage!					

HECKENPFLANZEN

	Höhe in cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM	1000 St. DM
Chaenomeles japonica, Scheinquitte					
2j. v. S.	25—50	—	—	15.—	135.—
3j. v. S.	40—70	—	—	18.—	160.—
2x verpflanzte, leichte Büsche	30—50	—	—	40.—	370.—
verpflanzte Büsche	30—40	0.70	6.20	58.—	520.—
	40—60	0.95	8.20	75.—	680.—
Cornus mas, Kornelkirsche					
2x verpflanzte Büsche aus weitem Stand	40—60	1.40	12.—	110.—	—
	60—80	1.90	16.50	150.—	—
	80—100	2.30	20.—	180.—	—
Crataegus monogyna, Weißdorn					
2j. S.	4—6 mm Ø ca.	—	—	6.—	45.—
	6—9 mm Ø ca.	—	—	7.50	60.—
2j. v. S.	4—6 mm Ø ca.	—	—	7.50	65.—
3j. v. S.	6—9 mm Ø ca.	—	—	11.50	100.—
	9—12 mm Ø ca.	—	—	14.50	130.—
Fagus silvatica, Rotbuche					
2j. S.	20—40	—	—	9.—	75.—
	30—60	—	—	12.—	100.—
3j. v. S.	30—50	—	—	18.50	155.—
4j. v. S.	80—120	—	—	33.—	275.—
2x verpflanzte Heister, aus halbweitem Stand	80—100	—	—	95.—	860.—
	100—125	—	—	120.—	1100.—
2x verpflanzte geschnittene Heckenpflanzen, aus weitem Stand	80—100	1.65	14.50	130.—	—
	100—125	2.20	19.—	175.—	—
	125—150	2.90	25.50	230.—	—
	150—175	3.80	33.—	300.—	—
	175—200	4.60	40.—	360.—	—
Fagus silvatica aus extra weitem Stand auf Anfrage!					
Larix, Lärche					
leptolepis, Japanlärche					
3j. v. S.	30—50	—	—	15.—	125.—
	50—80	—	—	19.50	160.—
	80—100	—	—	24.—	200.—
Ligustrum, Rainweide, Liguster					
lodense, Zwergliguster					
2x verpflanzte Büsche	20—30	0.60	5.50	50.—	—
	30—40	0.75	6.60	60.—	—
	40—50	0.95	8.20	75.—	—
	50—60	1.15	9.50	90.—	—
ovalifolium, Immergrüner Liguster					
2j. bew. Stecklinge, 2—4 Triebe	30—50	—	—	11.50	100.—
	50—80	—	—	14.—	125.—
3j. bew. Stecklinge, 5—8 Triebe	50—80	—	—	30.50	275.—
	80—100	—	—	36.50	330.—
verpflanzte Büsche, 5—8 Triebe	60—80	—	—	36.50	330.—
	80—100	—	—	40.—	360.—
verpflanzte Büsche, 8—12 Triebe	60—80	—	—	40.—	360.—
	80—100	—	—	44.—	400.—
vulgare, Gemeiner Liguster					
2j. bew. Stecklinge, 2—4 Triebe	30—50	—	—	11.50	100.—
	50—80	—	—	14.—	125.—
3j. bew. Stecklinge, 5—8 Triebe	50—80	—	—	30.50	275.—
	80—100	—	—	36.50	330.—
verpflanzte Büsche, 5—8 Triebe	60—80	—	—	36.50	330.—
	80—100	—	—	40.—	360.—
verpflanzte Büsche, 8—12 Triebe	60—80	—	—	40.—	360.—
	80—100	—	—	44.—	400.—

HECKENPFLANZEN

	Höhe in cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM	1000 St. DM
Ligustrum vulgare atrovirens , winterhart, immergrün					
2j. bew. Stecklinge, 2—4 Triebe	30—50	—	—	13.50	120.—
	50—80	—	—	16.50	150.—
3j. bew. Stecklinge, 5—8 Triebe	50—80	—	—	33.—	300.—
	80—100	—	—	40.—	360.—
verpflanzte Büsche, 5—8 Triebe	40—60	—	—	40.—	360.—
	60—80	—	—	44.—	400.—
	80—100	—	—	50.—	450.—
verpflanzte Büsche, 8—12 Triebe	40—60	—	—	50.—	450.—
	60—80	—	—	55.—	500.—
	80—100	—	—	60.—	550.—
Mahonia aquifolium , Mahonie					
3j. v. S.	15—30	—	—	15.50	140.—
3—4j. v. S.	20—40	—	—	25.—	225.—
leichte Büsche, aus halbweitem Stand	30—40	—	—	50.—	—
verpflanzte Büsche ohne Ballen	30—40	0.90	7.70	70.—	—
	40—50	1.15	9.90	90.—	—
Ribes alpinum , Alpenjohannisbeere					
2x verpflanzte Büsche 3—5 Triebe	30—40	0.55	4.90	45.—	—
	40—60	0.70	6.—	55.—	—
5—8 Triebe	40—60	0.95	8.20	75.—	—
8—12 Triebe	40—60	1.15	9.90	90.—	—
Rosa rubiginosa , Schottische Zaunrose					
2j. v. S.	25—50	—	—	12.50	110.—
3j. v. S.	50—80	—	—	17.—	155.—
leichte Büsche, aus halbweitem Stand	60—80	—	5.50	50.—	—
2x verpflanzte Büsche	80—100	0.95	8.20	75.—	—
Rosa rugosa (regeliana), Apfelrose					
2j. v. S.	20—40	—	—	8.50	75.—
	40—65	—	—	15.—	140.—
2x verpflanzte leichte Büsche	30—40	—	—	46.—	425.—
	40—60	—	—	60.—	540.—
2x verpflanzte Büsche	40—60	0.95	8.20	75.—	680.—
	60—80	1.15	10.—	90.—	810.—
Spiraea , Spierstrauch					
<i>arguta</i> , weißblühend, verpflanzte Büsche	40—60	1.85	16.—	145.—	—
	60—80	2.—	18.—	160.—	—
<i>bumalda</i> Anthony Waterer, rotblühend, verpflanzte Büsche	30—40	0.95	8.20	75.—	—
	40—60	1.25	11.—	100.—	—
<i>vanhouttei</i> , weißblühend, leichte Büsche aus halbw. Stand	60—80	0.95	8.20	75.—	—
2x verpflanzte Büsche	80—100	1.25	11.—	100.—	—
Symphoricarpus orbiculatus , Korallenbeere					
leichte Büsche, aus halbweitem Stand	40—60	—	5.—	45.—	—
2x verpflanzte Büsche	60—80	0.95	8.20	75.—	—
	80—100	1.10	10.—	90.—	—
Taxus , Eibe					
<i>baccata</i>					
mehrmals verpflanzte Sämlinge ohne Ballen	20—30	}	Preise auf Anfrage!		
	30—40				
Thuja occidentalis , abendländischer Lebensbaum					
3j. v. S.	15—35	—	—	11.50	100.—
4j. v. S.	20—40	—	—	14.—	120.—
	25—50	—	—	15.50	140.—
	30—60	—	—	18.50	165.—
mehrmals verpflanzte Sämlinge	30—40	—	4.20	36.—	330.—
	40—60	—	5.—	44.—	400.—
	60—80	—	6.30	55.—	500.—

mit Ballen siehe unter Koniferen Seite 37

Weitere Heckenpflanzen siehe bei Laub- und Nadelhölzern mit der Bezeichnung H.

Laubgehölze

für Garten- und Parkanlagen.

Alle Pflanzen werden den Arten entsprechend in kräftigen, mehrmals verschulten Exemplaren aus weitem Stand geliefert.

Zeichenerklärung:

- E. = für Einzelstellung besonders geeignet
- B. = Bienennährpflanzen
- H. = für Hecken geeignete Sträucher
- I. = Immergrüne Pflanzen
- R. = rauchharte Gehölze, besonders für Industriegegenden geeignet
- S. = für schattige Lagen und als Unterholz
- St. = für Steingärten geeignet
- W. = als Windschutzpflanzen geeignet.

Zier-, Deck- und Vorsträucher in Sorten meiner Wahl		1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM	
		—	8.20	75.—	
Acer, Ahorn	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
campestre, Feldahorn, siehe Heckenpflanzen Seite 13					
ginnala, gezackte Blätter mit sehr schöner Herbstfärbung		80—100	1.50	13.—	120.—
negundo, eschenblättriger Ahorn mit schöner grüner Belaubung		100—150	1.—	9.—	80.—
negundo argenteo variegatum, weißbunte Form . . .		80—120	4.20	36.—	—
negundo aureo marginatum, gelbbunte Form . . .		80—120	4.20	36.—	—
palmatum atropurpureum, japanischer Ahorn, mit tieferer Belaubung mit Ballen	St.	40—60	7.—	—	—
mit Ballen		60—80	9.—	—	—
platanoides, Spitzahorn, guter, starkwachsender Straßenbaum mit schöner Herbstfärbung	W.B.	150—200	2.—	17.50	160.—
		200—250	2.50	22.—	200.—
pseudoplatanus, Weiß- oder Bergahorn, sehr schnell wachsend	W.B.	150—200	1.70	15.—	135.—
		200—250	2.—	17.50	160.—
saccharinum (dasycarpum), Silberahorn		150—200	2.50	22.—	200.—
		200—250	3.10	27.—	240.—
Aesculus, Kastanie					
hippocastanum, Roßkastanie, schöner, weißblühender Baum	B.W.	100—125	1.50	13.—	120.—
		125—150	1.70	15.—	135.—
		150—200	2.—	17.50	160.—
Alnus glutinosa, Roterle } incana, Weißerle }	B.W.	150—200	1.40	12.—	110.—
		200—250	1.70	15.—	135.—
		250—300	2.—	17.50	160.—
Amelanchier canadensis, Felsenbirne mit weißen Blütentrauben und schöner Herbstfärbung	B.R.S.	50—80	1.85	16.—	145.—
Amorpha, Bastardindigo fruticosa, gefiederte Belaubung, lange violettblaue Blütenrispen	B.	125—150	0.95	8.20	75.—
Andromeda, Lavendelheide					
floribunda, Strauch, der im März-April mit großen, weißen Rispen blüht	I.S.	30—40	2.90	25.—	225.—
		40—60	4.20	36.—	330.—
japonica, Strauch mit schönen weißen, überhängenden Blütenrispen im März-April	I.R.S.	30—40	3.20	27.50	250.—
		40—60	4.60	40.—	360.—
Aralia, Aralie					
elata, baumartiger Strauch mit dicken, bestachelten Zweigen, wirkungsvolle Einzelpflanze	E.	60—80	3.20	—	—
		80—100	4.—	—	—
Azalea, siehe Rhododendron Seite 25					
Berberis, Berberitze					
buxifolia nana, siehe Heckenpflanzen Seite 13					
candidula, glänzendgrüne Blätter, unterseits weiß, mit Ballen	B.I.S.St.	25—30	3.80	33.—	300.—

LAUBGEHÖLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM.	10 St. DM.	100 St. DM.
Berberis, Berberitze (Fortsetzung)					
gagnepainii , blüht im Juni hellgelb, Früchte purpurbläulich mit Ballen	B.I.S.St.	25—30 30—40	2.90 3.40	25.— 30.—	225.— 270.—
hookeri , schöner, immergrüner Strauch, ähnlich B. julianae , Blüten schwefelgelb, Frucht schwärzlich, mit Ballen	B.I.St.E.	30—40 40—50	3.40 4.60	30.— 40.—	— —
julianae , mit lederartigen Blättern, blüht in schönen Trauben mit Ballen	B.I.S.St.	30—40	3.40	30.—	—
stenophylla , Strauch mit gelben Blüten, empfehlenswert mit Ballen	I.St.	40—60 60—80	4.20 5.20	36.— 45.—	330.— 410.—
thunbergii , niedriger Strauch mit blaßgelben Blüten und korallenroten Früchten sehr schöne Herbstfärbung	B.H.	30—40 40—60 60—80	0.80 0.95 1.15	7.— 8.20 10.—	60.— 75.— 90.—
thunbergii atropurpurea beliebter Strauch mit bronzeroter Belaubung	B.H.	30—40 40—60 60—80	0.80 0.95 1.15	7.— 8.20 10.—	60.— 75.— 90.—
verruculosa , kleiner Strauch mit goldgelben Blüten und bläulichen Früchten mit Ballen	I.St.	25—30 30—40	3.40 4.60	30.— 40.—	270.— 360.—
Betula, Birke					
nana , Zwergbirke mit Ballen	St.	30—50	4.60	40.—	—
pubescens , Moorbirke mit aufrechtstehenden Ästen	W	125—150 150—200 200—250 250—300	1.70 2.— 2.50 3.10	15.— 17.50 22.— 27.—	135.— 160.— 200.— 240.—
verrucosa , Sand- oder Weißbirke, Zweige bei älteren Bäumen überhängend	W	125—150 150—200 200—250 250—300	1.70 2.— 2.50 3.10	15.— 17.50 22.— 27.—	135.— 160.— 200.— 240.—
Mehrstämmige Solitäre, 3x verpflanzt, mit Ballen mit 2 Grundstämmen		200—250 250—300	10.— 12.—	— —	— —
mit 3 Grundstämmen		200—250 250—300	14.— 20.—	— —	— —
verrucosa pendula tristis , Hängebirke mit aufrechtwachsenden Spitzentrieben und langherabhängenden Zweigen, Pyramiden mit Ballen		150—200 200—250	6.20 8.20	54.— 72.—	— —
verrucosa pendula youngii , bekannte Trauerbirke Pyramiden mit Ballen		150—200 200—250	6.20 8.20	54.— 72.—	— —
Buddleia, Sommerflieder					
 davidii (<i>B. variabilis</i>), blüht vom Juli an in hellvioletten, 30 cm langen Rispen	E.B.	80—120	1.25	11.—	100.—
 davidii Empire blue , reinblaue Blütenrispen	E.B.	60—80	2.—	17.50	160.—
 davidii Fascination , Blüte tiefblau, bis 60 cm lang	E.B.	60—80	2.—	17.50	160.—
 davidii Ile de France , Blüte tiefviolett, langrispig	E.B.	60—80	1.85	16.—	145.—
 davidii Royal Red , Blüte tiefpurpurrot, langrispig	E.B.	60—80	2.—	17.50	160.—
 davidii White Bouquet , Blüte weiß, langrispig	E.B.	60—80	2.—	17.50	160.—
Buxus, Buchsbaum					
 sempervirens , baumartiger Buchsbaum, sehr anspruchslos					
ohne Ballen siehe Heckenpflanzen Seite 13					
geschnittene Büsche mit Ballen	I.H.R.S.	30—40 40—50	2.— 3.20	17.50 27.50	160.— 250.—
geschnittene Kugeln mit Ballen		20—25 25—30 30—35	3.80 5.— 6.20	33.— 44.— 54.—	— — —
geschnittene Pyramiden mit Ballen		40—50 50—60 60—70 70—80 80—90	4.60 6.20 7.70 9.20 10.50	40.— 54.— 67.— 80.— 90.—	— — — — —
Büsche, natürlich gewachsen mit Ballen		40—60 60—80	3.80 8.80	33.— 77.—	— —

LAUBGEHÖLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Calluna , Besenheide, siehe unter Erica Seite 20					
Calycanthus , Gewürzstrauch					
floridus, Blüten rotbraun, stark erdbeerartig duftend mit Ballen	R.E.	40—60 60—80	3.— 4.—	— —	— —
Caragana , Erbsenstrauch					
arborescens, baumartiger Strauch mit feingefiederten Blättern, Blüte gelb im Mai	H.V.	80—100	0.95	8.20	75.—
Carpinus betulus , Weiß- oder Hainbuche siehe Heckenpflanzen Seite 13					
Catalpa , Trompetenbaum					
bignonioides, Blätter 30 cm lang, Blüten in reichbesetzten, 25 cm langen Rispen, Blüte weiß, Schlund gelblich bis purpurn gestreift und gefleckt Juni-Juli	B.E.R.	80—125	2.80	25.—	—
Chaenomeles , Japanische Quitte siehe auch Heckenpflanzen Seite 14					
japonica (maulei), am meisten eingeführte Art, vorzügliche Heckenpflanze blüht sehr reich, orangerot	B.H.R.	40—60	0.95	8.20	75.—
lagenaria, aufrecht wachsend, blüht feuerrot	B.H.R.	60—80	1.15	10.—	90.—
Cornus , Hartriegel, Kornelkirsche					
alba, blüht den ganzen Sommer in weißen, endständigen Blüten dolden, rote Rinde	R.S.	80—100	0.95	8.20	75.—
alba flaviramea, gelbholzige Art, die im Winter sehr zierend wirkt	S.	60—80	1.50	13.—	120.—
alba sibirica (C. tatarica), schönste rotholzige Art		60—80	1.85	16.—	145.—
alba späthil, Blätter im Austrieb bronzefarben, später goldgelb gerändert		60—80	1.85	16.—	145.—
mas, Kornelkirsche, bis 6 m hoch werdend, trägt große, längliche, kirschenähnliche Früchte, die essbar sind	B.H.R.S	40—60 60—80	1.40 1.90	12.— 16.50	110.— 150.—
sanguinea, gewöhnlicher Hartriegel mit braunroten Zweigen	H.R.S.	60—80	1.25	11.—	100.—
Corylus , Hasel					
avellana, gewöhnlicher Haselstrauch	B.H.R.S.	60—80 80—100	1.50 1.85	13.— 16.—	120.— 145.—
avellana atropurpurea, Bluthasel, dunkelrote Belaubung	B.H.S.	60—80	3.50	30.—	270.—
Cotinus , Perückenstrauch					
cogggyria (Rhus cotinus), hübsch belaubter Strauch, fedrige Fruchtstände, eine Zierde jeder Anlage, mit Ballen	E.	60—80	3.10	27.—	—
cogggyria rubrifolia, schöne rotlaubige Form, mit Ballen	E.	60—80	5.20	45.—	—
Cotoneaster , Zwergmispel					
acutifolia, straff aufrecht wachsende Form, ovale Blätter, schwarzfrüchtig	H.S.	60—80	1.25	11.—	100.—
adpressa, kriechender Strauch, ähnlich C. horizontalis, jedoch kleiner, Beeren rot mit Ballen	H.B.I.St.	20—30 30—40	2.— 2.50	17.50 22.—	160.— 200.—
bullata, schöner Strauch mit großen, blasenförmig aufgebauchten Blättern, Früchte lebhaft rot	B.H.S.	60—100	1.25	11.—	100.—
dammeri (C. humifusa), kriechend, mit dunkelgrünen Blättern und scharlachroten Früchten mit Ballen	S.I.St.	20—30	2.—	17.50	—
dielsiana (C. applanata), schnellwachsende Art mit ovalen, dunkelgrünen, unten weißgrauen Blättern, Früchte glänzend rot	B.H.S.	60—100	1.25	11.—	100.—
divaricata, eiförmige Blätter, rote Früchte, schöne Herbstfärbung	B.H.S.	50—80	1.50	13.—	120.—
franchetii, mit überhängenden Zweigen, orange-scharlachfarbenen Früchten, Blätter silbriggrau	H.I.St.W.	40—60 60—80	2.— 2.50	17.50 22.—	— —
henryana, starkwüchsig, Zweige ziemlich waagerecht abstehend und Zweigenden überhängend, halbimmergrün, sehr fruchtend mit Ballen	E.	40—60 60—80	3.40 5.—	30.— 44.—	— —

LAUBGEHÖLZE

Cotoneaster (Fortsetzung)	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
<i>horizontalis</i> , am meisten verwendete Art, mit waagrecht ausgebreiteten Zweigen, Früchte korallenrot, mit Ballen	B.I.R. S.St.	20—30 30—40 40—60	1.75 2.— 2.50	16.— 17.50 22.—	140.— 160.— 200.—
<i>multiflora</i> , locker aufrecht wachsend, Zweige bogig überhängend, reichfruchtend, Frucht erbsengroß, scharlachrot	B.H.R.E.	60—100	1.85	16.—	145.—
<i>praecox</i> , niedriger Strauch, Zweige bogig zur Erde wachsend, Frucht leuchtendrot mit Ballen	B.R.S.St.	20—30 30—40	1.75 2.—	16.— 17.50	140.— 160.—
<i>salicifolia floccosa</i> , zierende, locker wachsende, immergrüne Art, Zweige überhängend, reichfruchtend, Früchte hellrot mit Ballen	I.B.S. R.St.E.	40—60 60—80 80—100	3.40 5.— 5.75	30.— 44.— 50.—	270.— 400.— —
Crataegus, Dorn					
<i>coccinea</i> , Scharlachdorn, sehr zierend, mit großen roten Beeren, die bis in den Winter an den Pflanzen hängen	B.H.R. B.H.R.S.	60—80 60—80 80—100	1.85 0.95 1.15	16.— 8.20 10.—	145.— 75.— 90.—
<i>monogyna</i> , Weißdorn, mehrmals verpflanzte Sträucher Jüngere Pflanzen siehe auch Heckenpflanzen Seite 14					
<i>monogyna kermesina plena</i> , Roldorn, dunkelrot gefüllte Blüten	H.R.	100—125 125—150	2.50 3.20	22.— 28.—	200.— 250.—
<i>prunifolia</i> , stark bedornter Strauch mit dunkelgrüner Belaubung, Herbstfärbung flammendrot	H.R.W.	60—80 80—100	1.85 2.—	16.— 17.50	145.— 160.—
<i>pyracantha</i> , siehe <i>Pyracantha</i> Seite 24					
Cydonia , siehe <i>Chaenomeles</i> Seite 18					
Cytisus, Geißklee					
<i>laburnum</i> , siehe <i>Laburnum</i> Seite 22					
<i>praecox</i> , Elfenbeinginster, die bogig überhängenden Zweige sind im Mai mit gelben Blüten übersät, mit Ballen	B.St.	30—40 40—60	1.85 2.—	16.— 17.50	145.— 160.—
<i>praecox albus</i> , weißblühende Form mit Ballen	B.St.	30—40	1.85	16.—	145.—
<i>purpureus</i> , rosaviolett blühend mit Ballen	B.St.	30—40	2.—	17.50	160.—
<i>scoparius</i> (Sarthamnus), Gemeiner Ginster, mit Topfballen	B.St.	40—60 30—40	1.25 2.50	11.— 22.—	100.— 200.—
<i>scoparius</i> , in veredelten Sorten mit Topfballen		40—60	2.85	24.50	225.—
Daphne, Seidelbast					
<i>cneorum</i> , Rosmarin-Seidelbast, immergrüner Zwergblütenstrauch, stark duftende rosa Blüten, mit Ballen	I.St.	15—20	3.60	32.—	—
<i>mezereum album und rubrum</i> , weiß- und rotblühender Seidelbast, Blüte März mit Ballen	R.S.St.	30—40 40—60	5.— 6.—	— —	— —
Deutzia, Deutzie					
<i>gracilis</i> , bis etwa 50 cm hoch werdender Blüten- und Treibstrauch		30—40	1.25	11.—	100.—
<i>rosea</i> (D. <i>gracilis rosea</i>), niedrig rosa blühender Strauch mit bogigen Zweigen		40—60	1.25	11.—	100.—
<i>scabra</i> (D. <i>crenata</i>) <i>magnifica</i> , hochwachsend, weißgefüllte Blüten	H.	80—100	1.25	11.—	100.—
<i>scabra</i> <i>Pride of Rochester</i> , weiß gefüllt blühend, aufrecht wachsend	H.	80—100	0.95	8.20	75.—
<i>scabra rosea plena</i> , hochwachsend, rosa gefüllt mit weißem Schimmer	H.	80—100	0.95	8.20	75.—
Elaeagnus, Ölweide					
<i>angustifolia</i> , mit 5 bis 8 cm langen lanzettlichen weißfilzigen Blättern	B.F.H.R.	80—100 100—150	1.50 1.85	13.— 16.—	120.— 145.—

LAUBGEHÖLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Erica, Echte Heide					
carnea, Schneeheide, in den Sorten:	B.H.I.St.				
alba, weiß; atropurpurea, karminrosa; Winter Beauty, dunkelrosa; vivellii, rosarot; Springwood, reinweiß, und andere Sorten		8—12' 12—20 8—12	0.80 1.— 1.—	6.60 8.80 8.80	60.— 80.— 80.—
vagans/D. F. Maxwell, lachsrot, Juli-September . . .		8—12	1.—	8.80	80.—
vulgaris (Calluna vulgaris), Besenheide, in den Sorten:					
alba, weiß; alportii, violettrot; H. E. Beale, gefüllt rosa, und andere		8—12 12—20	0.90 1.15	7.70 10.—	70.— 90.—
Escallonia, Escallonie					
hybrida Donard Seedling, dunkelgrün überhängend, Blüte karminrosa mit Topfballen	St.	40—60	2.40	22.—	200.—
Evonymus, Spindelbaum					
europaea, Pfaffenhütchen, rotfrüchtig, mit korkig geflügelten Ästen	H.R.S.	60—80	1.50	13.—	120.—
nana koopmannii, Blüte dunkelviolet, Früchte rot . . .	St.	30—50	1.80	16.50	150.—
radicans, kleine grüne Blätter mit hellen Blattnerven, kriechend		20—30	1.40	12.—	110.—
radicans argenteo variegata, weißbuntblättrige Form, mit Topfballen	I.St.S.	15—25	1.40	12.—	110.—
radicans minima, Zwergform, dunkelgrün mit heller Aderung mit Topfballen	I.St.S.	15—20 20—30	1.10 1.40	10.— 12.—	90.— 110.—
radicans vegeta, rundblättrig, glänzend dunkelgrün, weiße Früchte mit rotem Samenmantel, mit Ballen	I.St.S.	30—40	3.40	30.—	270.—
Exochorda, Scheinfelsenbirne					
grandiflora, eine Art mit unzähligen weißen Blüten- trauben mit Ballen	B.	60—80 80—100	3.50 4.20	30.— 36.—	— —
Fagus, Buche					
silvatica, Rotbuche, siehe Heckenpflanzen Seite 14					
silvatica atropurpurea und Swat Magret, mit großen, tiefdunkelroten Blättern, Veredlungen, mit Ballen		100—125 125—150	7.— 9.—	— —	— —
purpurea, rotblättrig, aus Samen gezogen, mit Ballen	H.	80—100 100—125 125—150 150—200 200—250 250—300	3.50 4.20 5.— 8.25 10.50 15.50	30.— 36.— 44.— 72.— 90.— 135.—	— — — — — —
Forsythia, Forsythie					
intermedia, wird bis 2 m hoch, frühblühend, lichtgelbe Blüten Stämme 100—120 cm	B.H.	80—100	1.25 3.80	11.— 33.—	100.— —
intermedia spectabilis, reichblühend, schwefelgelbe Blüten	B.H.	80—100	1.25	11.—	100.—
suspensa, fast niederliegender Strauch, Blüten hellgelb	B.St.	50—70	2.—	17.50	—
suspensa fortunei, aufrechtwachsend mit überhängen- den Zweigen und dunkelgelben Blüten	B.	60—80	1.85	16.—	145.—
suspensa sieboldii, kräftiger Wuchs, Zweige über- hängend, Blüten lichtgelb	B.H.	80—100	1.25	11.—	100.—
Fraxinus, Esche					
excelsior, gemeine Esche	W.	150—200 200—250 250—300 300—350	2.— 2.50 3.10 4.—	17.50 22.— 27.— 36.—	160.— 200.— 240.— 330.—
Genista, Ginster					
tinctoria Färberginster, reichblühender, tiefgelber Ginster mit Topfballen		40—60	1.50	13.—	120.—
tinctoria plena, niedere Form, gefüllt blühend, mit Topfballen	St.	15—30	2.60	22.50	—
Gleditsia, Lederhülsenbaum					
tricanthos, hoher, stark bedornter Baum, Blätter lang gefiedert, Herbstlaubfärbung gelb	H.R.	100—125	2.50	22.—	200.—

LAUBGEHOLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Hamamelis, Zaubernuß					
<i>mollis</i> , baumartiger Strauch mit stark silbrig behaarten Zweigen und Blättern. Die duftenden, goldgelben Blüten sind größer als bei allen anderen Sorten	E.	60—80 80—100	14.— 18.—	— —	— —
Hedera, Efeu					
<i>helix conglomerata</i> , Felsen efeu, langsam wachsende Zwergform, kriechend, vorzüglich für Steingärten, mit Topfballen			1.60	14.—	—
<i>helix miniata</i> , kleinblättrige Form, sehr schön für Grabbepflanzungen . . . mit Topfballen	I.St.		1.60	14.—	—
<i>helix minima</i> , ähnlich <i>Hedera conglomerata</i> , aber straff aufrechtwachsend . . . mit Topfballen	I.St.		0.90	8.—	—
Helianthemum, Felsröschen					
schöne, reichblühende Kleinsträucher, Blütezeit Juni-August, in Sorten . . . mit Topfballen	B.I.St.		0.70	6.—	55.—
Hibiscus syriacus, Eibisch					
Hybriden, sommergrüne, reichblühende Sträucher, die von Juli bis Herbst in den schönsten Farben blühen, mit Ballen	St.W.	30—40 40—60	3.50 4.20	30.— 36.—	— —
Hippophae, Sanddorn					
<i>hamnoides</i> , wird bis 4 m hoch, mit silbrig glänzender, feinzweigiger Belaubung, Früchte orangefarben	H.R.W.	60—80 80—100	1.25 1.50	11.— 13.—	100.— 120.—
Holodiscus, Scheinspiere					
<i>discolor ariaefolius</i> , schöner, locker verzweigter Blütenstrauch, für Einzelstellung geeignet, Blütenrispen rahmweiß im Juli . . .	B.E.H.S.	60—80	1.85	16.—	145.—
Hydrangea, Gartenhortensie					
<i>arborescens grandiflora</i> . . .	R.S.	40—60	1.85	16.—	145.—
<i>paniculata grandiflora</i> , Herbsthortensie, reichblühend, bis 30 cm lange, tütenförmige Blütenstände bildend, auch für Treiberei gut geeignet		3—5 Triebe 5—8 Triebe	1.50 1.85	13.— 16.—	120.— 145.—
Halbstämme		80—100 cm 100—120 cm	6.20 7.20	54.— 63.—	— —
Solitärs, mit Ballen		100—125	7.50	—	—
Hypericum, Johannisstrauch					
<i>calycinum</i> , mit sehr schönen goldgelben Blüten im Juli-September . . .	I.S.St.	20—30	1.85	16.—	145.—
<i>moserianum</i> , kleiner halbbimmergrüner Strauch, Blüten goldgelb im Juli-August . . .	I.S.St.	30—40	1.85	16.—	145.—
<i>patulum henryi</i> , bis etwa 100 cm hoch werdend, Blüte goldgelb, Juli-September . . .	I.S.St.	30—40	1.50	13.—	120.—
Ilex, Stechpalme, Hülse					
<i>aquifolium pyramidalis</i> , pyramidal im Wuchs, und J. C. van Tol, reich fruchtend, Beeren rot, mit Ballen	I.S.R.H.	40—60 60—80 80—100 100—125	5.40 8.20 11.50 15.—	47.— 72.— 100.— 130.—	— — — —
Jasminum, echter Jasmin					
<i>nudiflorum</i> , im März gelbblühend, schlingend, mit Topfballen	St.	20—30 30—40	1.80 2.60	16.50 22.50	— —
Juglans regia, Walnuß, siehe Obstbäume Seite 3					
Kalmia, Kalmie, Lorbeerrose					
<i>latifolia</i> , sehrzierend, mit karminrosa Blütendolden	I.St.R.	40—50	7.60	66.—	—

Andere Sorten auf Antrage!

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Pachysandra, Bickanthere					
<i>terminalis</i> , gute Bodenbedeckungspflanze für schattige Lagen, mit lederartiger Belaubung, 3—5 Triebe, mit Ballen	I.S.St.		0.90	7.70	70.—
Pernetia, Torfmyrte					
<i>mucronata</i> , ausläufertreibender Strauch mit kleinen, immergrünen Blättern, glockige, weißlichrosa Blüten, Beeren rosa bis rot ohne Beeren, mit Ballen mit Beeren, mit Ballen	I.S.St.	20—30 20—30	3.— 4.—	27.— 35.—	— —
Philadelphus, Pfeifenstrauch					
<i>coronarius</i> , beliebter Strauch mit rahmweißen, wohlriechenden Blüten, die zu 5 bis 11 in einer Traube stehen	H.R.S.	100—125	0.95	8.20	75.—
<i>grandiflorus</i> , großblühender Pfeifenstrauch oder Jasmin	H.R.S.	100—125	0.95	8.20	75.—
<i>lemonis erectus</i> , ein kleiner, sehr reichblühender Strauch, Blüten weiß	H.R.S.	60—80	1.25	11.—	100.—
<i>lemonis Manteau d'hermine</i> , leicht gefüllt, gelblichweiß	H.R.	40—60	1.50	13.—	120.—
<i>pubescens</i> , Blüten milchweiß, duftend, in dichten, 7—9blütigen Dolden	H.R.S.	100—125	0.95	8.20	75.—
<i>virginialis</i> , starkwachsende Form mit hübscher Belaubung, reichblühend, Blumen groß, gefüllt, reinweiß	H.R.	80—100	1.50	13.—	120.—
<i>virginialis Bouquet Blanc</i> , Blüten milchweiß, gefüllt und duftend	H.R.S.	80—100	1.50	13.—	120.—
<i>virginialis Girandole</i> , etwas kleiner bleibend als der Typ, Blüte dicht gefüllt, milchweiß	H.R.S.	60—80	1.50	13.—	120.—
Physocarpus, Blasenspiere					
<i>opulifolius</i> (Spiraea opulifolium), Blütendolden weiß	H.S.	80—100	0.95	8.20	75.—
Populus, Pappel					
Für Nutzholzpappeln (Markenpappeln) nach den Vorschriften des deutschen Pappelvereins im Weltverband gezogen und mit Markenetikett, bitten wir, bei Bedarf die lieferbaren Sorten, Größen und Preise anzufordern.					
<i>alba nivea</i> , Silberpappel, mit silberweißen Blättern	R.W.	125—150 150—200	1.70 2.—	15.— 17.50	135.— 160.—
<i>berolinensis</i> , Berliner Lorbeerpyramidenpappel, starkwüchsig, gesund	R.W.	150—200 200—250	1.65 1.90	14.50 16.50	130.— 150.—
<i>canadensis</i> , kanadische Pappel	R.W.	150—200 200—250 250—300	1.40 1.70 2.—	12.— 15.— 17.50	110.— 135.— 160.—
<i>nigra</i> , Schwarzpappel, breit ausladend	R.W.	150—200 200—250	1.40 1.70	12.— 15.—	110.— 135.—
<i>nigra pyramidalis</i> , italienische Pyramidenpappel, aus weitem Stand, gut garniert	R.W.	150—200 200—250	1.40 1.65	12.— 14.50	110.— 130.—
<i>robusta</i> , Robustapappel, mit großen Blättern und andere Robusta-Typen	R.W.	150—200 200—250 250—300	1.70 1.90 2.—	15.— 16.50 17.50	135.— 150.— 160.—
Potentilla, Fünffingerstrauch					
<i>farrerii</i> , Blüte tiefgelb	H.St.	30—40	1.25	11.—	100.—
<i>farrerii prostrata</i> , Zwergform der Art mit Ballen	St.	15—25	1.75	16.50	—
<i>friedrichsenii</i> , reichblühend, lichtgelb, Laub grün	H.St.	40—60	0.95	8.20	75.—
<i>fruticosa</i> , lebhaft gelbe Blüten	H.	40—60	0.95	8.20	75.—

LAUBGEHÖLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Prunus, Kirsche, Pflaume					
<i>avium</i> , Vogelkirsche	B.	80—100	0.95	8.20	75.—
		100—150	1.70	15.—	135.—
		150—200	2.—	17.50	160.—
		200—250	2.50	22.—	200.—
<i>cerasifera</i> , Myrobalane	B.H.R.W.	80—100	0.95	8.20	75.—
<i>cerasifera</i> <i>biliretana</i> , schöne Zierkirsche mit purpurroter Belaubung, Blüten gefüllt hellrosa		100—125	2.85	24.50	—
<i>glandulosa</i> <i>albiplena</i> , kleiner Strauch mit feinen Zweigen, wird etwa 1 m hoch, weißgefüllte Blüten, guter Treibstrauch	St.	40—60	2.50	22.—	—
<i>laurocerasus herbergii</i> , schlank aufrechtwachsend, lorbeerähnliche Blätter mit Ballen		30—40	3.20	27.50	250.—
		40—60	4.—	34.—	310.—
		60—80	6.30	55.—	500.—
<i>laurocerasus macrophylla</i> , dunkelgrüne Blätter, winterhart mit Ballen	H.I.R.St.S.	40—60	4.40	38.—	350.—
		60—80	7.—	60.—	550.—
		80—100	11.—	97.—	—
<i>laurocerasus reynvaanii</i> , kompakte, straff aufrechtwachsende Form mit Ballen	H.I.R.	30—40	3.20	27.50	250.—
		40—60	4.—	34.—	310.—
		60—80	6.30	55.—	500.—
		60—80	0.95	8.20	75.—
		60—80	1.50	13.—	120.—
<i>mahaleb</i> , Weichselkirsche		80—100	2.—	17.50	160.—
<i>padus</i> , gemeine Traubenkirsche oder Faulbaum		100—150	2.50	22.—	200.—
<i>pissardii nigra</i> , Blutpflaume, wertvoller Zier- und Blütenbaum, Blüte vor dem Laubaustrieb weiß		80—100	2.—	17.50	160.—
		100—150	2.50	22.—	200.—
<i>serotina</i> , spätblühende Traubenkirsche, lorbeerähnliche, glänzendgrüne Blätter	B.H.R.W.	80—100	0.95	8.20	75.—
<i>serrulata</i> <i>Hisakura</i> , japanische Blütenkirsche, rosa gefüllt blühend 3—5 Triebe	B.	100—125	2.85	24.50	225.—
<i>serrulata</i> <i>Shidare Sakura</i> , japanische Trauerkirsche, rosa gefüllt blühend,	B.	80—125	5.20	45.—	—
<i>spinosa</i> , Schlehdorn, weißblühend	B.H.R.W.	60—80	0.95	8.20	75.—
<i>triloba plena</i> , Mandelbaum, hübscher Strauch mit rosa gefüllten Blüten, April-Mai, sehr guter Treibstrauch 3—5 Triebe			2.—	17.50	160.—
		5—8 Triebe	2.50	22.—	200.—
		Stämme 40—60 cm	3.—	27.—	—
		60—80 cm	3.70	32.—	—
		80—100 cm	4.20	36.—	—
		100—120 cm	4.80	42.—	—
		120—140 cm	5.75	50.—	—
Pyracantha, Feuerdorn					
<i>coccinea</i> (<i>Crataegus pyracantha</i>) und <i>Kasan</i> , durch seine leuchtend roten Früchte sehr zierend, mit Topfballen	I.S.H.	30—40	2.50	22.—	200.—
		40—60	3.40	30.—	270.—
Quercus, Eiche					
<i>pedunculata</i> , deutsche Eiche	H.R.W.	80—100	1.50	12.50	110.—
		100—125	2.—	17.50	160.—
		125—150	2.50	22.—	200.—
Stammbüsche (Solitärs), auch mehrstämmig, in allen Größen und Stärken auf Anfrage!					
<i>rubra</i> , amerikanische Eiche, Roteiche, mit großen, sich im Herbst prächtig rotfärbenden Blättern	R.W.	125—150	1.70	15.—	135.—
		150—200	2.50	22.—	200.—
		200—250	3.10	27.—	240.—
Rhamnus, Wegdorn					
<i>cathartica</i> , gemeiner Kreuzdorn	B.H.R.S.	60—80	1.25	11.—	100.—
<i>frangula</i> , gemeiner Faulbaum	B.H.R.S.	80—100	0.95	8.20	75.—

LAUBGEHÖLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Rhododendron, Alpenrose					
catawbiense 'grdf. Boursault, lila	I.R.S.	30—40	6.80	60.—	—
Cunningham's White, weiß		40—50	8.60	75.—	—
Maximum roseum, rosa		50—60	10.—	88.—	—
		60—70	12.50	110.—	—
		70—80	15.—	130.—	—
		80—90	17.50	—	—
Hybriden, veredelte Sorten, in diversen Farben		30—40	7.60	66.—	—
		40—50	9.50	82.—	—
		50—60	11.—	97.—	—
		60—70	14.—	120.—	—
		20—25	5.20	45.—	—
ferrugineum, rosa, kleinblumig, Juni-August		20—25	5.20	45.—	—
hirsutum, leuchtend dunkelrosa, in Dolden blühend, Juni		30—40	5.—	44.—	—
laetivirens (Wilsonii und punctatum)	I.St.	30—40	6.20	54.—	—
praecox, im März blühend	I.St.	40—50	6.80	60.—	—
Azalea mollis (Rhod. japonicum) Sämlinge in verschiedenen Farben	B.R.S.	30—40	3.80	33.—	300.—
		40—50	5.—	44.—	400.—
		50—60	6.30	55.—	—
Azalea pontica (Rhod. flavum), Sämlinge, gelbblühend, starkwachsend	B.R.S.	30—40	3.40	30.—	270.—
		40—50	4.60	40.—	360.—
		50—60	5.75	50.—	—
Azalea arendsii und Azalea vuykiana und andere großblumige Hybriden	B.R.S.	25—30	4.60	40.—	—
		30—40	5.75	50.—	—
		40—50	9.20	80.—	—
		50—60	12.50	110.—	—
Ribes, Johannis-, Stachelbeere					
alpinum, Alpen- verpflanzte Büsche 3—5 Triebe	H.R.S.	30—40	0.55	5.—	45.—
johannisbeere 5—8 "		30—40	0.80	7.10	65.—
5—8 "		40—60	0.95	8.20	75.—
aureum, Goldjohannisbeere, mit goldgelben Blüten	H.R.S.	80—100	0.95	8.20	75.—
divaricatum, Vogelschutzgehölz		80—125	0.95	8.20	75.—
sanguineum, hellrot blühend		60—100	1.25	11.—	100.—
sanguineum atrorubens, dunkelrot blühende Form		60—80	1.25	11.—	100.—
Robinia, Akazie					
hispida, veredelte Akazie, Blüten rosarot in lockeren Trauben, Juni-August	B.R.W.		4.20	36.—	—
pseudoacacia, gewöhnliche Akazie	B.R.H.	150—200	2.—	17.50	160.—
		200—250	2.50	22.—	200.—
		250—300	3.10	27.—	240.—
Rosa, Rose					
canina, Hundsrose, Heckenrose	B.H.	50—70	0.75	6.50	60.—
multiflora, Triebe überhängend, blüht mit weißen Dolden		70—100	0.95	8.20	75.—
pimpinellifolia (R. spinosissima), weißblühende Art	B.H.	60—80	1.50	13.—	120.—
rubiginosa, Schottische Zaunrose, sehr dichte Hecken bildend	B.H.	50—70	0.80	7.—	63.—
		70—100	0.95	8.20	75.—
rugosa (regeliana), Apfelrose, reichblühend, rosa Frucht, groß und eßbar	B.H.	40—60	0.95	8.20	75.—
		60—80	1.25	11.—	100.—

Rubus, Brombeere, Himbeere, siehe Beerenobst Seite 3

LAUBGEHÖLZE

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Salix, Weide					
alba, Baumweide	R.W.	100—150	0.95	8.20	75.—
alba vitellina pendula, Trauergoldweide, voll gar-		150—200	3.10	27.—	240.—
niernte Heister mit geradem Mitteltrieb		200—250	4.—	35.—	320.—
aurita, Ohrenweide, wertvolle Bienenweide, bis 2 m					
hoch werdend	B.W.R.	60—80	1.25	11.—	100.—
caprea, Salweide	B.R.S.W.	80—100	1.25	11.—	100.—
caprea mas, veredelt, echte Salweide	B.R.S.	80—100	1.85	16.—	145.—
daphnoides, blau bereifte, gute Kätzchenweide . . .	B.R.	100—150	0.95	8.20	75.—
pendulifolia, eine sehr wertvolle Kätzchenweide, die					
Deckschuppen werden oft schon im Januar ab-					
geworfen	B.R.W.	100—150	0.95	8.20	75.—
		150—200	1.25	11.—	100.—
smithiana, früheste, sehr gute Kätzchenweide . . .	B.R.W.	150—200	0.95	8.20	75.—
viminalis, Korbweide	B.R.W.	150—200	0.95	8.20	75.—
Sambucus, Holunder					
nigra, gemeiner Holunder	B.R.W.	80—100	0.95	8.20	75.—
nigra „Großfrüchtig“, eine besondere Auslese, gleich-					
mäßiges Reifen des ganzen Fruchtstandes. Die					
Dolde hängt über und kann von den Vögeln nicht					
so leicht geräubert werden	R.H.S.W.	80—125	1.25	11.—	100.—
nigra laciniata, Blätter zierlich geschlitzt	R.S.W.	80—125	1.25	11.—	100.—
racemosa, Traubenholunder, Früchte rot	B.R.S.	80—100	1.50	13.—	120.—
Sorbaria, Ebereschenspiere					
sorbifolia, besonders früh grünender, Ausläufer trei-					
bender, schöner Strauch, Blütenrispen weiß, Juni-Juli	B.S.V.	60—80	1.50	13.—	120.—
Sorbus, Eberesche					
aucuparia, Vogelbeere, Früchte rot	B.R.S.	150—200	2.—	17.50	160.—
		200—250	2.50	22.—	200.—
		250—300	3.10	27.—	240.—
aucuparia moravica, eßbare Eberesche, siehe Obstbäume Seite 3					
scandica (S. suecica), nordische Vogelbeere, sehr					
windfester Straßenbaum	B.W.	125—150	2.50	22.—	200.—
		150—200	3.10	27.—	240.—
Spiraea, Spierstrauch					
albiflora (Sp. callosa alba), zierliche, aufrechte Art					
mit weißen Blütendolden	B.H.R.St.	30—40	0.95	8.20	75.—
arguta, reichblühend, auch zum Treiben zu empfehlen,					
Blüten schneeweiß	B.H.	30—40	1.50	13.—	120.—
		40—60	1.85	16.—	145.—
billardii, hellrosa Blüten	B.H.R.	80—100	0.95	8.20	75.—
opulifolia (Physocarpus opulifolius)		80—100	0.95	8.20	75.—
pumila Anthony Waterer, die beste, allgemein be-					
kannte Form, Blüten purpurrot, äußerst dankbar					
blühend	B.H.St.	20—30	0.75	6.60	60.—
		30—40	0.95	8.20	75.—
		40—60	1.25	11.—	100.—
pumila froebellii, Sommerblüher, dunkelrosa Blüten-					
dolden	B.R.	40—60	0.95	8.20	75.—
		60—80	1.25	11.—	100.—
thunbergii, Zweige fein, früheste Spiraea, sehr reich					
blühend, weiß	B.H.R.St.	40—60	1.85	16.—	145.—
vanhouttei, ziemlich hoher Strauch mit dreiteiligen					
Blättern, Flor Anfang Mai, schön weiß	B.H.R.S.	60—80	0.95	8.20	75.—
		80—120	1.25	11.—	100.—
Stephanandra, Kranzspiere					
incisa, niedriger, feinzweigiger Strauch, Blütendolden					
grünlichweiß, Juni	H.R.St.	40—60	1.50	13.—	120.—

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Symphoricarpus, Schneebeere					
<i>chenaultii</i> , aufrecht wachsend, mit kleinen, zugespitzten Blättern	B.H.R.S.	60—80	1.25	11.—	100.—
<i>orbiculatus</i> , rundblättrige Schneebeere, 1 m hoher Strauch, lebhaft grüne Unterseite des Laubes, rotfrüchtig	B.H.R.S.	60—80	0.95	8.20	75.—
<i>orbiculatus variegatus</i> , Blätter goldgelb gerändert, niedrig bleibend	B.H.R.S.	40—60 60—80	1.25 1.50	11.— 13.—	100.— 120.—
<i>racemosus</i> , Gemeine Schneebeere, ein vorzüglicher Schattenstrauch	B.H.R.S.	60—80	0.95	8.20	75.—
Syringa, Flieder					
<i>chinensis</i> (rothomagensis), kleinblättriger Flieder mit hellvioletten lila Blüten, einfach	B.H.R.	60—80	2.85	24.50	225.—
<i>josikaea</i> , hoher, aufrecht wachsender Strauch, Blütenrispen dunkelviolet, klein, Mai-Juni	B.R.	60—80	1.85	16.—	145.—
<i>reflexa</i> , breit aufrecht wachsender Strauch, Blütenrispen dunkelrosa und weiß, Juni	B.E.H.R.	60—80	2.85	24.50	225.—
<i>vulgaris</i> , Gemeiner Flieder, baumartiger Strauch, Blüte lila, stark duftend, Mai	B.H.R.	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	0.95 1.25 1.50 2.25 2.60	8.20 11.— 13.— 20.— 24.—	75.— 100.— 120.— 180.— 220.—
mit Ballen			3.20	28.—	250.—
<i>vulgaris</i> in veredelten Sorten:	B.H.	3—5 Triebe 5—8 Triebe 8—12 Triebe Stämme	4.60 4.60 6.30 8.00 10.00	40.— 40.— 55.— — —	360.— — — — —
Andenken an L. Späth, dunkelpurpur, einfach			—	—	—
Charles Joly, dunkelrot, gefüllt			—	—	—
Charles X, lila, einfach			—	—	—
Mme. Florent. Stepmann, weiß, einfach			—	—	—
Mme. Lemoine, blendend weiß, gefüllt			—	—	—
Marie Legray, weiß, einfach			—	—	—
Michael Buchner, blaßlila, gefüllt			—	—	—
Ruhm von Horstenstein, dunkellila und rot, einfach			—	—	—
Andere Sorten auf Anfrage.					
Tamarix, Tamariske					
<i>odessana</i> , Belaubung grau-grün, Blüten rosa, Juni-Juli		80—100	1.50	13.—	120.—
<i>tetandra purpurea</i> (parvifolia), wertvolle Sorte, im Mai rosa blühend		80—100	1.25	11.—	100.—
Teucrium, Gamander					
<i>chamaedrys</i> , gute Einfassungspflanze, ohne Ballen		15—20	0.50	4.40	40.—
Tilia, Linde					
<i>grandifolia</i> (platyphyllos), Sommerlinde, großblättrig, sehr schöne, regelmäßige Kronen bildend, Laubenlinde	H.W.	150—200 200—250	3.10 4.—	27.— 35.—	240.— 320.—
<i>parvifolia</i> (cordata), kleinblättrige oder Steinlinde, beste Bienenlinde, etwas ungleichmäßige Kronen bildend, Laubenlinde	B.H.R.W.	100—125 125—150 150—200	2.— 2.50 3.10	17.50 22.— 27.—	160.— 200.— 240.—

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Ulmus, Ulme, Rüster					
campestris und montana , besonders als Windschutz geeignet	H.W.	125—150 150—200 200—250	1.70 2.— 2.50	15.— 17.50 22.—	135.— 160.— 200.—
carpinifolia wredei , Goldpyramidenulme, mit intensiv goldgelb gefärbten Blättern		80—100 100—125	4.— 5.—	— —	— —
Viburnum, Schneeball					
burkwoodii , Kreuzung von <i>utile</i> und <i>carlesii</i> , sehr schöne Art, rosaweiße Blütendolden mit Ballen	I.S.	40—60	8.—	70.—	—
carlecephalum , eine verbesserte <i>Viburnum carlesii</i> , mit Ballen	E.St.	40—60	7.30	63.—	—
carlesii , niedriger, breitrundlich wachsender Strauch, Blütenball weißlichrosa, stark duftend, April-Mai, Frucht blauschwarz mit Ballen	B.R.St.	30—40 40—60	5.20 7.30	45.— 63.—	— —
juddii , gedrungen wachsender Strauch, Blütenbälle weißlichrosa, stark duftend, April-Mai, mit Ballen	B.R.St.	30—40 40—60	5.20 7.20	45.— 63.—	— —
lantana , wolliger Schneeball, weiße Blütendolden	R.S.	60—80 80—100	1.50 1.85	13.— 16.—	120.— 145.—
opulus , gemeiner Schneeball, leuchtendrote Früchte	H.S.	60—80 80—100	1.50 1.85	13.— 16.—	120.— 145.—
opulus sterile , weiße, gefüllte kugelige Blütendolden, guter Treibstrauch	R.S.	3—5 Triebe 5—8 Triebe Stämme	1.85 2.— 9.—	16.— 17.50 —	145.— 160.— —
rythidophyllum , Strauch mit langen, dunkelgrünen, unterseits silbrigen Blättern, guter Schattenstrauch mit Ballen	I.S.R.	40—60 60—80 80—100	5.60 7.50 12.50	48.— 64.— 110.—	440.— 580.— —
tomentosum , filziger Schneeball, blüht Mai-Juni in großen Farndolden, Herbstfärbung braunrot, mit Ballen	R.	40—60 40—60	2.50 4.60	22.— 40.—	200.— —
tomentosum sterile , kugelige, weiße Blüten, mit Ballen					
Vinca, Immergrün					
minor , kleinblättrige, kriechende Art, Blüten leuchtend lila, für Einfassungen geeignet	I.R.S.St.	5—8 Triebe	—	4.40	40.—
Weigela, Weigelie					
amabilis (rosa blühend) und andere leicht wachsende Sorten		80—100	1.50	13.—	120.—
Eva Rathke , mittelhoher Strauch, sehr reichblühend, karminrot. Die Beste ihrer Art		40—60 60—80	1.50 1.85	13.— 16.—	120.— 145.—
Newport Red , ähnlich „Eva Rathke“, nur aufrechter wachsend		60—80	1.85	16.—	145.—
Yucca filamentosa , Palmenlilie			2.—	18.—	—

Andere nicht aufgeführte Sorten auf Anfrage!

Alle, Park- und Trauerbäume

Zeichenerklärung:

- B = Bienennährpflanzen
 R = Rauchharte Gehölze, besonders für Industriegenden geeignet
 W = Als Windschutzpflanzen geeignet

	Zeichen	Stamm- umfang	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Acer, Ahorn					
<i>platanoides</i> , guter, starkwachsender Straßenbaum mit schöner HerbstfärbungHochstämme	B.W.	8—10 10—12 12—14	5.75 7.— 8.25	50.— 60.— 72.—	450.— 550.— 650.—
<i>platanoides globosum</i> , Kugelahorn, ganz dichte, ku- gelförmige Kronen bildendHochstämme		8—10 10—12	8.25 9.50	72.— 82.—	650.— —
<i>platanoides reitenbachii</i> , Blätter blutrot bis bräunlich purpurn, färbt sich im Spätsommer schwarzrot, Hochstämme		8—10 10—12	9.50 12.50	82.— 110.—	— —
<i>platanoides schwedleri</i> , Bluthorn, Austrieb blutrot, Blätter später dunkelrotgrün, Blattstiel und Nerven rot bleibendHochstämme		8—10 10—12	9.50 12.50	82.— 110.—	— —
<i>pseudoplatanus</i> , Weiß- oder Bergahorn, sehr schnell wachsendHochstämme	W.B.	8—10 10—12 12—14	5.75 7.— 8.25	50.— 60.— 72.—	450.— 550.— 650.—
<i>pseudoplatanus rubrum</i> , Blätter im Austrieb rötlich braun, sehr schöner Straßenbaum	W.B.	8—10 10—12	7.— 8.25	60.— 72.—	550.— —
Aesculus, Kastanie					
<i>carnea</i> (A. rubicunda), rotblühende Kastanie, Hochstämme	B.	8—10 10—12	9.50 12.50	82.— 110.—	— —
<i>hippocastanum</i> , Roßkastanie, schöner, weißblühender BaumHochstämme	B.W.	8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25	7.— 8.25 9.50 12.50 24.50 33.— 42.—	60.— 72.— 82.— 110.— 220.— 300.— 380.—	550.— 650.— 750.— — — — —
		3x verpflanzt			
Betula, Birke					
<i>pubescens</i> , mit aufrechtstehenden Ästen <i>verrucosa</i> , Sand- oder Weißbirke, Zweige bei älteren Bäumen überhängendHochstämme mit Ballen 25% Aufschlag, andere Stärken auf Anfrage <i>verrucosa pendula youngii</i> , Trauerbirke, Hochstämme mit Ballen	W.	7—8 8—10 10—12 12—14 7—8 8—10	4.80 5.75 7.— 8.25 10.— 12.50	42.— 50.— 60.— 72.— 90.— 110.—	380.— 450.— 550.— 650.— — —
Carpinus betulus, Weiß- oder Hainbuche					
heimischer, schattenverträglicher Baum, Hochstämme mit Ballen		7—8 8—10 10—12	10.— 12.50 15.50	90.— 110.— 135.—	— — —
Crataegus monogyna kermesina plena, Rotdorn					
dunkelrot gefüllte Blüten, Halbstämme 125—150 cm 150—175 cmR. Hochstämme		4.20 5.— 7—8 8—10	36.— 44.— 50.— 60.—	330.— 400.— 450.— 550.—	

ALLEE-, PARK- UND TRAUERBÄUME

	Zeichen	Stamm- umfang	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Fagus, Buche					
<i>silvatica</i> , Rotbuche Hochstämme		7—8	10.—	90.—	—
		8—10	12.50	110.—	—
<i>silvatica purpurea</i> , rotblättrig, aus Samen gezogen, Hochstämme		8—10	12.50	110.—	—
		10—12	15.50	135.—	—
<i>silvatica atropurpurea</i> u. andere veredelte Blutbuchen, Hochstämme mit Ballen		8—10	30.—	—	—
		10—12	36.—	—	—
<i>silvatica pendula</i> und andere veredelte Trauerbuchen, Hochstämme mit Ballen		8—10	30.—	—	—
Fraxinus, Esche					
<i>excelsior</i> , gemeine Esche W.		8—10	5.75	50.—	450.—
		10—12	7.—	60.—	550.—
		12—14	8.25	72.—	650.—
		14—16	9.50	82.—	750.—
		16—18	12.50	110.—	1000.—
		18—20	15.—	130.—	—
<i>excelsior pendula</i> , Traueresche, Hochstämme		10—12	12.50	—	—
Laburnum, Goldregen					
<i>vulgare</i> (anagyroides), gewöhnlicher Goldregen R.S.			7.—	63.—	—
Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm			9.50	85.—	—
Hochstämme, Stammhöhe 175—200 cm					—
<i>vulgare vossii</i> , veredelt, bildet große Blütendolden, sehr guter Treibstrauch, R.S.			8.—	70.—	—
Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm			11.50	100.—	—
Hochstämme, Stammhöhe 175—200 cm					—
Malus, Zierapfel					
in Sorten <i>Eleyi</i> , <i>floribunda purpurea</i> , <i>Scheidekerl</i> , <i>spectabilis</i> , und andere Sorten, B			4.—	35.—	320.—
Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm			5.—	44.—	400.—
Halbstämme, Stammhöhe 150—175 cm			6.30	55.—	500.—
Hochstämme, Stammhöhe 175—200 cm					—
Platanus, Platane					
<i>acerifolia</i> , sehr wertvoller Alleebaum, Hochstämme	R.	8—10	7.—	60.—	550.—
		10—12	8.25	72.—	650.—
Populus, Pappel					
<i>alba nivea</i> , Silberpappel, mit silberweißen Blättern, Hochstämme	R.W.	8—10	5.75	50.—	450.—
		10—12	7.—	60.—	550.—
<i>berolinensis</i> , Berliner Lorbeerpyramidenpappel, starkwüchsig, gesund Hochstämme	R.W.	8—10	3.80	33.—	300.—
		10—12	4.80	42.—	380.—
		12—14	6.30	55.—	500.—
<i>canadensis</i> , kanadische Pappel Hochstämme	R.W.	8—10	3.80	33.—	300.—
		10—12	4.80	42.—	380.—
		12—14	6.30	55.—	500.—
<i>nigra</i> , Schwarzpappel, Hochstämme	R.W.	8—10	5.75	50.—	450.—
		10—12	7.—	60.—	550.—
		12—14	8.25	72.—	—
<i>nigra pyramidalis</i> , italienische Pyramidenpappel R.W.		8—10	5.75	50.—	450.—
		10—12	7.—	60.—	550.—
<i>robusta</i> , Robustapappel, mit großen Blättern, Hochstämme	R.W.	8—10	3.80	33.—	300.—
		10—12	4.80	42.—	380.—
		12—14	6.30	55.—	500.—
und andere Robusta-Typen		14—16	7.—	60.—	550.—
Prunus, Pflaume, Kirsche					
<i>cerasifera blireana</i> , schöne Zierkirsche mit Purpurbelaubung, Blüten gefüllt, hellrosa, ähnlich <i>Prunus triloba</i> , Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm			4.—	35.—	—
<i>pissardii nigra</i> , Blutpflaume, wertvoller Zier- und Blütenbaum, Blüte vor dem Laubaustrieb weiß, Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm	B.		4.—	35.—	—
Hochstämme		8—10	7.—	60.—	—

APPEE-, PARK- UND TRAUERBÄUME

	Zeichen	Stamm- umfang	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Prunus, Pflaume, Kirsche (Fortsetzung)					
<i>serrulata</i> Hisakura, japanische Blütenkirsche, rosa gefüllt blühend	B.	Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm	4.—	35.—	320.—
		Hochstämme, Stammhöhe 175—200 cm	6.30	55.—	—
<i>serrulata</i> Shidare Sakura, japanische Trauerkirsche, rosa gefüllt blühend	B.	Halbstämme, Stammhöhe 125—150 cm	4.—	35.—	—
		Hochstämme, Stammhöhe 175—200 cm	6.30	55.—	—
Quercus, Eiche					
<i>pedunculata</i> , deutsche Eiche Hochstämme	W.	8—10	9.50	82.—	750.—
3x verpflanzt, mit Ballen		10—12	12.50	110.—	1000.—
		16—18	45.—	400.—	—
		18—20	60.—	540.—	—
		20—25	82.—	750.—	—
		25—30	105.—	900.—	—
<i>rubra</i> , amerikanische Roteiche, Herbstfärbung prächtig rot Hochstämme	W.	8—10	8.25	72.—	650.—
		10—12	9.50	82.—	750.—
Robinia, Akazie					
<i>hispida</i> , veredelte Akazie, Blüten rosarot in lockeren Trauben, Juni-August,	B.	Halbstämme, Stammhöhe 100—125 cm	8.—	72.—	—
<i>pseudoacacia</i> , gewöhnliche Akazie, Hochstämme . .		B.R.	8—10	5.75	50.—
		10—12	7.—	60.—	550.—
<i>pseudoacacia</i> <i>bessoniana</i> , starkwüchsige Kugelakazie	B.	8—10	8.25	72.—	650.—
Hochstämme		10—12	9.50	82.—	—
<i>pseudoacacia</i> <i>inermis</i> , echte Kugelakazie, Hochstämme	B.	8—10	8.25	72.—	650.—
		10—12	9.50	82.—	—
Salix, Weide					
<i>alba</i> <i>vitellina</i> <i>pendula</i> , Trauergoldweide,	W.	7—8	5.75	50.—	450.—
Hochstämme		8—10	7.—	60.—	550.—
Sorbus, Eberesche					
<i>aucuparia</i> , Vogelbeere, Früchte rot Hochstämme	B.R.S.	8—10	5.75	50.—	450.—
		10—12	7.—	60.—	550.—
		12—14	8.25	72.—	650.—
		14—16	9.50	82.—	750.—
<i>aucuparia</i> <i>moravica</i> , siehe unter Obstgehölze Seite 3	B.W.	8—10	7.—	60.—	550.—
<i>scandica</i> (S. <i>suecica</i>), nordische Vogelbeere, sehr windfester Straßenbaum Hochstämme		10—12	8.25	72.—	650.—
		12—14	9.50	82.—	750.—
		14—16	11.—	90.—	—
Tilia, Linde					
<i>grandifolia</i> (platyphyllos), Sommerlinde, großblättrig, sehr schöne, regelmäßige Kronen bildend,	W.	8—10	8.25	72.—	650.—
Hochstämme		10—12	9.50	82.—	750.—
		12—14	12.50	110.—	1000.—
		14—16	15.—	130.—	—
<i>intermedia</i> , holländische Linde, pyramidale Krone, frischgrüne, gesunde Belaubung, sehr wertvoller Straßenbaum Hochstämme	B.R.S.	8—10	9.50	82.—	750.—
		10—12	12.50	110.—	1000.—
		12—14	15.—	130.—	—
		20—25	67.—	—	—
3x verpflanzt, Hochstämme		25—30	85.—	—	—
<i>parvifolia</i> (cordata), Steinlinde, kleinblättrig, etwas ungleichmäßige Kronen bildend, beste Bienenlinde, sehr empfehlenswert Hochstämme	B.R.W.	8—10	8.25	72.—	650.—
		10—12	9.50	82.—	750.—
		12—14	12.50	110.—	1000.—
		14—16	15.—	130.—	—
		16—18	27.50	250.—	—
		18—20	26.—	320.—	—
3x verpflanzt, Hochstämme		20—25	48.—	—	—
		25—30	67.—	—	—

Andere Sorten und Stärken auf Anfrage!

Schling- und Kletterpflanzen

	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Ampelopsis , siehe Parthenocissus				
Aristolochia , Pfeifenwinde				
<i>durior</i> (A. <i>sipho</i>)	80—100	8.—	70.—	—
Celastrus , Baumwürger				
<i>orbiculatus</i> , stark schlingend, mit gelb- und scharlach- roten Früchten		1.50	13.50	—
Clematis , Waldrebe				
in veredelten Sorten wie:	1j. mit Topfballen	3.50	30.—	270.—
<i>Gipsy Queen</i> , tief samtig-dunkelviolettblau, groß- blumig;				
<i>jackmannii</i> , violettblau, meistbekannte Sorte;				
<i>Lady Betty Balfour</i> , dunkelblau mit weißer Mitte; großblumig;				
<i>Lasurster</i> , intensiv blau mit weißen Staubfäden;				
<i>Nelly Moser</i> , rosa-weiß;				
<i>Ville de Lyon</i> , leuchtend-karmesinrot und andere großblumige Sorten				
<i>montana rubens</i> , rosa		3.50	30.—	—
<i>vitalba</i> , gemeine Waldrebe, weiß . . . ohne Ballen		1.—	8.80	80.—
Hedera , Efeu				
<i>helix</i> , kleinblättriger Efeu	} mit Ballen	40—60	1.40	12.—
<i>helix hibernica</i> , großblättriger Efeu		60—80	1.90	16.50
		80—100	2.80	24.—
Lonicera , Geißblatt				
<i>caprifolium</i> , <i>periclimenum</i> und <i>florida</i> , ab 2 Trieben				
<i>periclimenum</i> und <i>florida</i> , ab 2 Trieben		1.90	16.50	—
<i>periclimenum belgica</i> , <i>tellmanniana</i> und ähnliche, ab 2 Trieben		3.50	30.—	—
<i>brownii</i> fuchsioides, <i>heckrottii</i> und andere rot- blühende Sorten, ab 2 Trieben		4.60	40.—	—
Parthenocissus (Ampelopsis) <i>quinquefolia</i> , Wilder Wein				
3—5 Triebe		1.15	10.—	90.—
5—8 Triebe		1.50	13.—	120.—
8—12 Triebe		2.30	20.—	—
<i>engelmannii</i> , Engelmanns Selbstklimmer		2.30	20.—	—
<i>veitchii</i> , Veitchs Selbstklimmer, 2jährige Veredlungen, Freilandpflanzen	60—100	1.50	13.—	120.—
1jährige Veredlungen, mit Topfballen	40—60	1.40	12.—	110.—
Polygonum , Knöterich				
<i>aubertii</i> , an den Zweigenden reich weißblühend		2.—	17.50	160.—
Wistaria (Glycine), Blauregen				
<i>chinensis</i> , stark- und schnellwachsende Schlingpflanze, Blüten blaßlila		8.—	70.—	—

Alle anderen Schling- und Kletterpflanzen auf Anfrage!

Koniferen (Nadelhölzer)

Sämtliche Koniferen sind regelmäßig verpflanzt und haben feste Wurzelballen. Da die Ballen während des Transportes leicht austrocknen, empfiehlt es sich, diese vor dem Pflanzen durchdringend zu wässern und nachher einzuschlemmen. Das Leinen, in dem die Wurzelballen eingebunden sind, ist beim Pflanzen **nicht** abzunehmen, sondern mit in die Erde zu bringen.

Zeichenerklärung:

H = für Hecken geeignet
R = rauchharte Sorten
S = für schattige Lagen und als Unterholz
St = für Steingärten.

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Abies, Tanne, Edeltanne					
<i>concolor</i> , kalifornische Weißtanne, sehr lange und breittadelige blaugraue Belaubung, widerstandsfähig und winterhart	R.	30—40 40—60	5.— 6.30	44.— 55.—	— —
<i>nordmanniana</i> , Nordmannstanne, breitwüchsig, dunkelgrün belaubt, unterseits silbrig	R.	30—40 40—60	5.— 6.30	44.— 55.—	— —
Cedrus, Zeder					
<i>atlantica glauca</i> , Atlaszeder, stahlblaue Nadeln, pyramidaler Wuchs von malerischer Schönheit		40—60 60—80	6.80 9.50	60.— 82.—	— —
Chamaecyparis, Zypresse					
<i>lawsoniana alumi</i> , bildet schöne Pyramiden von stahlblauer Färbung, wertvoll für Friedhofsbepflanzung	H.	40—60 60—80 80—100 100—125	2.30 3.20 4.— 5.—	20.— 27.50 35.— 44.—	180.— 250.— 320.— —
<i>laws. ellwoodii</i> , ähnlich der <i>Cham. fletcheri</i> , kräftig blau gefärbt	H.St.	30—40 40—50 50—60	3.50 4.60 5.70	30.— 40.— 50.—	— — —
<i>laws. fletcheri</i> , dichte, säulenförmig wachsende Art mit krauser, blaugrüner Bezweigung	H.St.	30—40 40—60 60—80	3.20 4.— 6.30	27.50 35.— 55.—	— — —
<i>laws. forsteckensis</i> , dicht- und kurz Zweigige, grau-grüne Zwergform	St.	15—20 20—25	4.— 5.40	35.— 47.—	— —
<i>laws minima glauca</i> , dicht- und kugelig wachsende Zwergform, dunkelblaugrau	St.	15—20 20—25	4.— 5.40	35.— 47.—	— —
<i>laws. stewartii</i> , auffallende, beste intensiv goldgelb gefärbte Form von säulenförmigem Wuchs, winterhart	H.	40—60 60—80	5.— 6.25	45.— 55.—	— —
<i>laws. Triumph</i> von Boskoop, stahlblau, wohl eine der schönsten Zypressenarten	H.	40—60 60—80 80—100	4.— 5.— 7.—	35.— 44.— 60.—	— — —
<i>obtus. nana gracilis</i> , sehr langsam wachsende Zwergform mit dunkelgrüner, fächerartiger Benadelung	St.	15—20 20—25 25—30	5.40 6.10 7.60	47.— 53.— 66.—	— — —
<i>obtus. pygmaea</i> , hellgrün belaubte Zwergform	S.St.	20—25	4.—	35.—	—
<i>pisifera filifera</i> , winterharte Form, mit nach allen Seiten hin fadenförmig überhängenden Zweigen	R.St.	30—40 40—60	3.80 5.—	33.— 44.—	— —

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Chamaecyparis, Zypresse (Fortsetzung)					
<i>pisifera filifera nana aurea</i> , schwachwachsende Form mit goldgelber Benadelung	St.	20—25 25—30	5.40 6.60	47.— 60.—	— —
<i>pisifera plumosa</i> , winterharte, dunkelgrüne Form, für Hecken sehr zu empfehlen	H.R.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1.70 2.30 3.20 4.— 5.—	15.— 20.— 27.50 35.— 44.—	135.— 180.— 250.— — —
<i>pisifera plumosa aurea</i> , reine goldgelbe Abart	H.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	2.30 3.20 4.— 5.— 7.60	20.— 27.50 35.— 44.— 66.—	180.— 250.— 320.— — —
<i>pisifera squarrosa</i> , buschige, zierliche Pflanzen mit prächtiger, silbergrauer Färbung	H.	40—60 60—80 80—100	2.30 3.20 4.—	20.— 27.50 35.—	180.— 250.— 320.—
Die drei vorgenannten Sorten sind für Binderei gut geeignet!					
Juniperus, Wacholder					
<i>chinensis pfitzeriana</i> , von breitpyramidalem Wuchs, mit waagrecht abstehenden Zweigen und grau-grüner Benadelung, hoch oder breit	H.R.S.St.	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125	3.90 4.80 6.30 11.50 17.—	34.— 42.— 55.— 100.— —	300.— 380.— 500.— — —
<i>chinensis pfitzeriana aurea</i> , sehr schöne goldgelbe Form der Stammsorte	S.St.	30—40 40—60 60—80	5.— 6.25 8.—	45.— 55.— 72.—	— — —
<i>chinensis plumosa aurea</i> (<i>procumbens aurea</i>), breit wachsend, goldgelb benadelt, sehr zierend	St.	20—25 25—30	4.— 5.—	35.— 44.—	— —
<i>communis hibernica</i> , irischer Wacholder, dichte, schmale Säulenform, blaugüne Färbung	R.S.St.	40—60	2.80	24.—	220.—
<i>communis suecica</i> , schwedischer Wacholder, säulenförmig, steil aufstrebende Äste, winterhart und unempfindlich gegen Pilzbefall		60—80 80—100 100—125 125—150	3.60 5.10 6.30 11.50	31.— 44.— 55.— 100.—	280.— 400.— 500.— —
<i>horizontalis</i> (<i>prostrata</i>), mit kriechendem Wuchs und dunkelblaugrüner Benadelung	St.	20—30 30—40	3.10 4.—	26.— 35.—	— —
<i>horizontalis glauca</i> , wird etwa 50 cm hoch, wächst horizontal	St.	20—25 25—30 30—40	4.— 5.— 5.70	35.— 44.— 50.—	— — —
<i>sabina femina</i> und <i>mas</i> , Sadebaum, dunkelgrün, sich weit über den Boden ausbreitend	R.St.	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125	2.80 3.60 5.— 8.20 14.—	24.— 31.— 44.— 70.— 120.—	220.— 280.— 400.— — —
<i>sabina tamariscifolia</i> , bläulich-grüne, kriechende Form	St.	20—30 30—40 40—50	3.50 4.60 5.70	30.— 40.— 50.—	— — —
<i>squamata meyeri</i> , halbhohle Form, von dichtem Wuchs mit lebhaft weißblauer Benadelung	St.	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80	4.30 5.70 7.— 7.60 9.20	37.— 50.— 60.— 66.— 80.—	340.— 450.— — — —

ONIFEREN (NADELHOLZER)

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Larix, Lärche					
europaea, europäische Lärche	H.R.	60—80	1.50	13.50	120.—
		80—100	2.—	17.50	160.—
		100—125	2.55	22.—	200.—
		125—150	3.50	30.—	270.—
		150—200	5.—	44.—	400.—
		200—250	7.60	66.—	—
leptolepis, japanische Lärche mit blaugrünen Nadeln und braunrotem Holz	H.R.	80—100	2.—	17.50	160.—
		100—125	2.55	22.—	200.—
		125—150	3.50	30.—	270.—
		150—200	5.—	44.—	400.—
		200—250	7.50	66.—	—
		Picea, Fichte			
alba, Weißfichte, mit graugrünen Nadeln, anspruchslos	R.	80—100	3.20	27.50	—
		100—125	4.40	38.—	—
		125—150	5.70	50.—	—
		150—175	8.30	72.—	—
excelsa, Fichte, Rottanne, der deutsche Weihnachts- baum	H.R.	40—60	1.70	15.—	135.—
		60—80	2.30	20.—	180.—
		80—100	3.20	27.50	250.—
		100—125	4.40	38.—	350.—
		125—150	5.70	50.—	450.—
		150—175	8.30	73.—	—
		175—200	10.50	90.—	—
		Ohne Ballen siehe unter Topffichten Seite 38			
Zwergfichten:					
excelsa clauseniana, runde, gedrungene, dicht be- zweigte Form	St.	20—30	3.50	30.—	270.—
		30—40	4.60	40.—	360.—
excelsa compacta nana, zierliche, plattrunde Form von dichtem Wuchs, mit hellgrünen Nadeln	St.	20—25	4.—	35.—	320.—
		25—30	4.60	40.—	360.—
		30—40	5.—	44.—	400.—
excelsa nidiformis, kissenbildende Form mit kurzen, waagrecht übereinander stehenden Zweigen und hellgrünen Nadeln	St.	20—30	3.10	26.—	240.—
		30—40	4.—	35.—	320.—
excelsa pumila glauca, flachrund, ganz dichte und kurznadelige Art, dunkelgrün	St.	20—30	3.50	30.—	270.—
		30—40	4.60	40.—	360.—
glauca conica (albertiana conica), Zuckerhutfichte, langsam wachsend, hellgrün	St.	20—30	3.50	30.—	—
		30—40	4.60	40.—	—
		40—50	7.—	60.—	—
omorica (Omorikafichte), serbische Fichte, stattlicher schmalpyramidal, fast säulenförmiger Baum, Na- deln dunkelgrün mit weißer Unterseite	H.R.	100—125	6.30	55.—	500.—
		125—150	8.30	73.—	660.—
		150—175	11.50	100.—	900.—
		175—200	14.—	120.—	—
		200—225	17.—	150.—	—
		225—250	23.—	200.—	—
		250—275	28.—	240.—	—
		pungens, Stech- oder Blaufichte, von schönem, pyra- midalem Wuchs,, mit steifer Bezweigung			
H.R.	40—60	3.—	26.—	240.—	
	60—80	3.80	33.—	300.—	
pungens glauca, aus Samen gezogen, schöne, blau- gefärbte Form	H.R.	30—40	5.—	44.—	—
		40—60	6.30	55.—	—
pungens glauca kosteri, veredelte Blaufichte, prächtig graublau gefärbt, schöner geschlossener Wuchs; die blaue Farbe hält sich auch an alten Nadeln	R.	40—50	12.50	—	—
		50—60	16.—	—	—
		60—70	19.—	—	—
		70—80	23.—	—	—

KONIFEREN (NADELHOLZER)

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Pinus, Kiefer					
<i>cembra</i> , Zübelkiefer, schmaler, pyramidaler Wuchs, Nadeln stahlgrau	R.	40—60 60—80 80—100 100—125	6.30 8.80 12.50 19.—	55.— 77.— — —	— — — —
<i>montana</i> , Krummholzkiefer, Bergkiefer, mit nieder- liegenden oder knieförmig aufsteigenden Zweigen, ist für Böschungen und zur Vorpflanzung sehr ge- eignet	R.St.	30—40 40—60 60—80 80—100	2.50 3.20 6.30 8.30	22.— 27.50 55.— 73.—	200.— 250.— 500.— —
<i>montana mughus</i> , gedrungene, breitwachsende Form der <i>Pinus montana</i>	R.St.	20—30 30—40 40—50	2.30 3.50 4.40	20.— 30.— 38.—	180.— 270.— 350.—
<i>nigra austriaca</i> , österreichische Schwarzkiefer, schwarz- grün benadelt, starkwüchsig und anspruchslos		40—60 60—80 80—100	5.70 10.— 14.—	50.— 88.— 120.—	— — —
Pseudotsuga, Douglasfichte, -tanne					
<i>douglasii</i> , von besonders regelmäßigem Bau, wertvolle Pflanze	H.R.	60—80 80—100 100—125 125—150 300—350 350—400 400—450	3.20 4.— 5.— 6.30 41.— 63.— 80.—	27.50 35.— 44.— 55.— — — —	250.— 320.— 400.— — — — —
Taxus, Eibe					
<i>baccata</i> , eines der wertvollsten Nadelhölzer, welches im Winter seine frische grüne Farbe behält; auch als Unterpflanzung gut geeignet	H.R.S.	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—100	3.80 4.80 5.60 6.30 7.20 8.80	33.— 42.— 48.— 55.— 63.— —	— — — — — —
<i>baccata dovastonii</i> , breitwachsende Form mit über- hängenden Zweigen, mit schwarzgrüner Benadelung		40—50 50—60	12.50 16.—	— —	— —
<i>baccata erecta</i> , aufrecht wachsend, feinzweigig, dun- kelgrüne Art	H.R.S.St.	30—40 40—50	3.80 4.80	33.— 42.—	— —
<i>baccata fastigiata</i> (<i>hibernica</i>), irische oder Säuleneibe, bildet schmale Pyramiden	H.S.St.	40—50 50—60 60—70	5.70 6.80 8.30	50.— 60.— —	— — —
<i>baccata fastigiata aureo-variegata</i> , sehr schöne, gelb- bunte Form	R.S.	40—50 50—60 60—70	5.70 6.80 8.30	50.— 60.— —	— — —
<i>baccata repandens</i> , flachwachsender, fast niederliegen- der Strauch, mit langen, weit ausgebreiteten Ästen und dunkelbläulichgrüner Benadelung	R.St.	30—40 40—50	8.20 11.50	70.— 100.—	— —
Thuja, Lebensbaum					
<i>gigantea aurescens</i> , sehr schöne, farbenbeständige Form, Zweigspitzen bronzegelb	H.R.S.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	1.90 2.50 3.60 4.60 5.70 7.60 10.—	17.— 22.— 31.— 40.— 50.— 66.— 90.—	150.— 200.— 280.— 360.— — — —

ONIFEREN (NADELHÖLZER)

	Zeichen	Höhe cm	1 St. DM	10 St. DM	100 St. DM
Thuja, Lebensbaum (Fortsetzung)					
occidentalis, breite, mehrfach geschnittene, verpflanzte und vollgarnierte Ware	H.R.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	1.70 2.30 3.20 4.— 5.— 7.— 9.20	15.— 20.— 27.50 35.— 44.— 60.— 80.—	135.— 180.— 250.— 320.— 400.— — —
Ohne Ballen siehe Heckenpflanzen Seite 15					
occidentalis columnna und fastigiata, bilden ohne Schnitt dichtbezweigte Säulen, behalten auch im Winter die schöne grüne Farbe	H.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	1.90 2.50 3.60 4.60 5.70 7.60 10.—	17.— 22.— 31.— 40.— 50.— 66.— 90.—	150.— 200.— 280.— 360.— 450.— — —
occidentalis ellwangeriana, mit hellgrüner, feinzweigiger Benadelung, bildet buschige, stumpfe Pyramiden	H.	40—60 60—80 80—100	1.90 2.50 3.60	17.— 22.— 31.—	150.— 200.— 280.—
occidentalis ellwangeriana Rheingold, schwachwachsende, kegelförmige Art, hellgoldgelb	St.	20—30 30—40	3.10 4.—	27.— 35.—	240.— 320.—
occidentalis globosa, dunkelgrüne Kugelform	St.	20—30 30—40	2.— 2.30	17.50 20.—	— —
occidentalis recurva nana, niedrige Kugelform, mit dichter, krauser Bezweigung	R.St.	20—30 30—40	3.10 4.—	27.— 35.—	240.— 320.—
occidentalis rosenthalii, mit dunkelgrüner, flachgestellter, kräftiger Bezweigung, bildet locker garnierte Säulen	H.R.	60—80 80—100 100—125 125—150	2.50 3.60 4.60 5.70	22.— 31.— 40.— 50.—	200.— 280.— 360.— —

Thujopsis, Hibalebensbaum

dolabrata, japanischer Lebensbaum, breitwachsende Pflanze mit glänzend hellgrüner Benadelung und silbergrauer Unterseite	St.	30—40 40—60	3.80 5.—	33.— 44.—	— —
--	-----	----------------	-------------	--------------	--------

Tsuga, Hemlockstanee

canadensis, eine der schönsten Koniferen, mit leicht im Bogen überhängender Bezweigung	H.R.	30—40 40—60 60—80	3.80 5.— 6.30	33.— 44.— 55.—	300.— 400.— —
--	------	-------------------------	---------------------	----------------------	---------------------

Koniferen-Sortiment in unserer Wahl, speziell für Grabbepflanzung, in niedrigbleibenden, breit- und pyramidalwachsenden Arten

5 Stück in 5 Sorten	DM 15.—
10 Stück in 5 bis 7 Sorten	DM 27.50
10 Stück in ca. 10 Sorten	DM 40.—

Balkon- und Topffichte

	Höhe cm	10 Stück DM	100 Stück DM
Picea excelsa, Fichte, vollgarniert, ohne Ballen	20—30	4.50	40.—
	30—40	5.50	50.—
	40—60	6.50	60.—
mit Fehlern 40 % billiger	60—80	8.50	80.—
Pinus montana, Krummholzkiefer, 2x verpfl., ohne Ballen	20—30	7.—	60.—
	30—40	9.—	80.—
Picea punaens, Stechfichte	20—30	5.40	48.—
ohne Ballen	30—40	6.50	58.—
	40—60	8.—	70.—

Stauden

Sortiment I

Schöne Rabatten- und Schnittstauden

verschiedener Blütezeitgruppen in halbhohen und hohen Sorten wie: Aster n. b. und subcoeruleus, Campanula, Centaurea, Chrysanthemum, Coreopsis, Delphinium hybr., Helenium, Heliopsis, Hemerocallis, Leucathemum max., Potentilla, Phlox pan., Solidago und andere mehr.

100 Stück in 20 bis 25 Sorten	65.— DM
50 Stück in 10 bis 15 Sorten	35.— DM
25 Stück in 5 bis 6 Sorten	18.— DM

Sortiment II

Feinste Schnitt- und Gruppenstauden

in ausgesucht besseren Sorten wie: Aster-Neuheiten der letzten Jahre, Aster amellus, Chrysanthemum in ausgesuchten Sorten, Delphinium in Sorten, Gypsophila in gefüllten Sorten, Astilben, Liatris, Pyrethrum, Phlox in besseren Sorten, Rudbeckia sull., Goldsturm und andere mehr.

100 Stück in 25 bis 30 Sorten	75.— DM
50 Stück in 12 bis 15 Sorten	38.— DM
25 Stück in 5 bis 10 Sorten	20.— DM

Sortiment III

Stauden für halbschattige und schattige Lagen

in niederen und halbhohen Sorten. Geeignet für Rabatten in schattiger Lage und für Gehölz-vorpflanzungen. — Preise wie Sortiment I.

Sortiment IV

Polster- und Teppichstauden

für schattige und halbschattige Lagen. — Preise wie Sortiment V.

Sortiment V

Feine Steingarten- und Trockenmauerstauden

enthaltend: *Alyssum*, *Arabis*, *Gerastium*, *Dianthus*, *Helianthemum*, *Leontopodium*, *Lithospermum*, *Phlox subulata*, *Saxifraga*, *Sedum*, *Sempervivum*, *Thymus*, *Veronica* und andere mehr.

100 Stück in 20 bis 25 Sorten	50.— DM
50 Stück in 10 bis 12 Sorten	27.— DM
25 Stück in 5 bis 6 Sorten	15.— DM

Sortiment VI

Obiges Sortiment unter Hinzugabe von Besonder- und Seltenheiten,

wie: *Alchemilla*, *Aubretia*, *Campanula*, *Euphorbia myrsinites*, *Gentiana*, *Geranium*, *Sedum pluri-
caule*, *Oenothera* und *Viscaria alpina*.

100 Stück in 25 bis 30 Sorten	60.— DM
50 Stück in 12 bis 15 Sorten	32.— DM
25 Stück in 5 bis 10 Sorten	16.— DM

Sortiment VII

Polster-, Rasenersatz- und Plattenwegstauden

enthaltend: *Antennaria*, *Acaena*, *Cotula*, *Lamium*, *Origanum*, *Sagina*, *Sedum* und *Stachys*.

100 Stück in 10 Sorten	40.— DM
50 Stück in 5 Sorten	22.— DM
25 Stück in 3 bis 4 Sorten	12.— DM

Sortiment VIII

Winterharte Ziergräser für Naturgärtenpartien, Heidegärten und als Zwischenpflanzung niederer Staudenrabatten

wie: *Avena*, *Elymus*, *Festuca*, *Glycoeria*, *Miscanthus*, *Pennisetum* und andere mehr.

25 Stück in ca. 15 verschiedenen Sorten	15.— bis 25.— DM
10 Stück in ca. 5 bis 10 verschiedenen Sorten	5.— bis 7.50 DM

Auch viele nicht aufgeführte Arten und Sorten liefern wir Ihnen zu den handelsüblichen Preisen.
Bei bestimmten Sortenwünschen kann sich der Sortimentspreis um etwa 10% erhöhen.

Laubgehölze zur Weiterkultur

Zeichenerklärung:

- Abs. = Absenker
 bew. St. = bewurzelte Stecklinge
 kr. pik. = krautartig pikiert
 mm. v. = mehrmals verpflanzt
 S. = Sämlinge
 v. S. = verpflanzte Sämlinge
 v. St. = verpflanzte Stecklinge
 V. = Veredlungen.

Bei Abnahme unter 50 Stück einer Sorte erhöht sich der Preis um 25 %.
 Unter 25 Stück einer Sorte werden nicht abgegeben.

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
<i>Acer campestre</i>	1j. S. 1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S. 3j. v. S.	20—40 40—60 40—65 65—100 100—140	6.— 9.50 14.50 17.50 24.50	45.— 80.— 130.— 160.— 220.—
<i>Acer ginnala</i>	1j. S. 1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S.	15—30 30—50 40—65 65—100	7.— 9.50 19.50 24.50	55.— 80.— 175.— 220.—
<i>Acer negundo</i>	1j. S. 1j. S. 2j. v. S.	40—60 60—100 65—100	5.— 7.— 15.—	35.— 55.— 135.—
<i>Acer platanoides</i> und <i>A. pseudopl.</i> , siehe Forstpflanzen Seite 46				
<i>Acer saccharinum</i> (<i>dasycarpum</i>)	1j. S. 1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S.	20—40 40—60 40—65 65—100	6.50 10.— 14.50 17.—	50.— 85.— 130.— 155.—
<i>Aesculus hippocastanum</i>	1j. S. 3j. v. S. 4j. v. S.	10—20 40—65 65—100	6.— 15.— 25.—	45.— 135.— 225.—
<i>Ailanthus glandulosa</i>	1j. S. 1j. S. 2j. v. S.	20—40 40—60 50—80	5.— 7.50 13.50	40.— 60.— 120.—
<i>Alnus glutinosa</i> und <i>A. incana</i> , siehe Forstpflanzen Seite 46				
<i>Amorpha fruticosa</i>	1j. S.	25—50	7.50	60.—
<i>Azalea mollis</i>	3j. v. S.	10—15	40.—	—
<i>Berberis buxifolia nana</i>	2j. v. St. 3j. v. St.	8—15 12—20	20.— 27.50	180.— 250.—
<i>Berberis candidula</i> und <i>B. verruculosa</i>	2j. v. St.	8—12	60.—	—
<i>Berberis gagnepainii</i> , <i>hookeri</i> und <i>julianae</i>	2j. v. St.	10—20	50.—	—
<i>Berberis stenophylla</i>	2j. v. St.	15—25	60.—	—
<i>Berberis thunbergii</i> und <i>B. thunbergii atropurpurea</i>	1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S.	8—15 15—30 30—50	7.— 16.— 22.—	55.— 145.— 200.—
<i>Betula verrucosa</i> und <i>B. pubescens</i> , siehe Forstpflanzen Seite 46				
<i>Buddleia davidii</i>	1j. S. 1j. S. 1j. kr. pik.	30—50 50—80 30—50	6.50 9.— 14.—	50.— 75.— 125.—
<i>Buddleia Ile de France</i> , <i>Royal Red</i> , <i>White Bouquet</i> mit Topfb.				
<i>Buxus sempervirens</i>	3j. v. St. 4j. v. St.	10—15 15—25	13.50 20.—	120.— 180.—
<i>Caragana arborescens</i>	1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S.	20—40 40—65 65—100	8.50 12.50 14.50	70.— 110.— 130.—

LAUBGEHÖLZE ZUR WEITERKULTUR

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
Carpinus betulus, siehe Forstpflanzen Seite 46 und Heckenpflanzen Seite 13				
Castanea sativa (C. vesca)	1j. S.	10—20	22.—	200.—
	3j. v. S.	30—50	35.—	—
Catalpa bignonioides	1j. S.	20—40	15.—	—
Cercis siliquastrum	1j. S.	—	16.—	—
Chaenomeles japonica (Cydonia maulei)	1j. S.	15—30	5.50	40.—
Chaenomeles lagenaria (Cydonia japonica)	1j. S.	30—50	6.50	50.—
	2j. v. S.	25—50	14.—	125.—
	3j. v. S.	40—70	16.50	150.—
Clematis vitalba	1j. S.	15—30	3.30	30.—
	1j. S.	30—50	4.—	35.—
Colutea arborescens	1j. S.	30—50	9.50	80.—
Cornus alba	1j. S.	20—40	5.50	40.—
	2j. v. S.	40—65	13.50	120.—
Cornus mas	1j. S.	10—20	18.—	160.—
	1j. S.	20—40	22.—	200.—
Cornus sanguinea	1j. S.	15—30	7.50	60.—
	1j. S.	30—50	9.—	80.—
	2j. v. S.	40—65	16.50	150.—
Corylus avellana	1j. S.	20—40	14.—	125.—
	1j. S.	40—60	18.—	160.—
Cotinus coggygria	1j. S.	—	18.—	—
Cotoneaster adpressa	2j. v. St.	6—10	40.—	—
mit Topfballen	2j. v. St.	6—10	64.—	—
Cotoneaster bullata und Cotoneaster dielsiana	1j. S.	10—20	7.50	60.—
	1j. S.	20—40	9.50	80.—
	2j. v. S.	15—30	13.50	120.—
	2j. v. S.	30—50	16.50	150.—
Cotoneaster dammeri (humifusa)	2j. v. St.	8—15	75.—	—
Cotoneaster divaricata	1j. S.	5—10	10.50	90.—
	2j. v. S.	15—30	20.—	175.—
Cotoneaster horizontalis	1j. S.	—	7.50	60.—
	2j. v. S.	10—15	17.50	160.—
mit Topfballen	2j. v. S.	10—15	44.—	400.—
Cotoneaster praecox	2j. v. St.	10—15	44.—	—
Cotoneaster salicifolia floccosa	2j. v. St.	15—25	55.—	—
mit Topfballen	2j. v. St.	15—25	80.—	—
Crataegus monogyna	1j. S.	15—30	3.50	25.—
	1j. S.	30—60	4.—	36.—
Andere Größen und Stärken siehe Heckenpflanzen Seite 14				
Crataegus prunifolia	2j. v. S.	25—50	22.—	200.—
Crataegus rotundifolia (coccinea)	2j. v. S.	25—50	22.—	200.—
Cytisus praecox	2j. v. St.	15—30	36.—	—
mit Topfballen	2j. v. St.	15—30	60.—	—
Cytisus scoparius	1j. S.	30—60	5.50	40.—
mit Topfballen	1j. S.	20—40	70.—	—
Deutzia gracilis	2j. v. St.	10—25	20.—	180.—
Deutzia scabra plena, D. magnifica, D. Pride of Rochester	1j. bew. St.	30—60	16.50	150.—
Elaeagnus angustifolia	1j. S.	25—50	11.50	100.—
Evonymus europaea	1j. S.	7—15	6.—	45.—
	1j. S.	15—30	7.50	60.—
	2j. v. S.	15—30	15.—	135.—
	2j. v. S.	30—50	20.—	180.—
Evonymus fortunei (radicans)	2j. v. St.	8—15	16.50	150.—
Evonymus fortunei argenteo-variegata	2j. v. St.	8—15	20.—	180.—
Evonymus fortunei vegeta	2j. v. St.	8—15	35.—	—
Fagus silvatica, siehe Forstpflanzen Seite 46 und Heckenpflanzen Seite 14				
Fagus silvatica purpurea	3j. v. S.	30—50	35.—	—
	3j. v. S.	50—80	48.—	—
Forsythia intermedia, F. spectabilis	2j. bew. St.	20—40	16.50	150.—

LAUBGEHÖLZE ZUR WEITERKULTUR

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
<i>Forsythia suspensa fortunei</i>	2j. v. St.	20—40	36.—	—
<i>Fraxinus excelsior</i> , siehe Forstpflanzen Seite 46				
<i>Genista tinctoria</i>	1j. S.	25—50	6.—	45.—
<i>Gleditsia triacanthos</i>	1j. S. 2j. v. S.	15—30 20—40	10.— 20.—	— —
<i>Hibiscus syriacus</i>	1j. S.	—	20.—	—
<i>Hippophae rhamnoides</i>	1j. S. 1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S.	10—20 20—40 25—50 50—80	5.50 7.50 16.50 30.—	40.— 60.— 150.— 270.—
<i>Hydrangea paniculata grandiflora</i>	2j. v. St.	15—30	22.—	—
<i>Hypericum patulum henryi</i>	2j. v. S.	20—40	25.—	—
<i>Ilex aquifolium</i>	2j. S. 3j. v. S.	7—15 15—25	15.— 60.—	135.— —
<i>Juglans regia</i> , siehe Veredlungsunterlagen Seite 50				
<i>Kerria japonica</i>	2j. v. St.	20—40	22.—	—
<i>Kerria japonica peniflora</i>	2j. v. St.	20—40	33.—	—
<i>Laburnum vulgare</i>	1j. S. 1j. S. 2j. v. S. 3j. v. S.	15—30 30—60 40—65 65—100	6.50 8.50 20.— 25.50	50.— 70.— 180.— 225.—
<i>Laburnum watereri vossii</i>	1j. V.	30—50	80.—	—
<i>Ligustrum lodense</i>	1j. bew. St.	10—20	11.50	100.—
<i>Ligustrum ovalifolium</i>	1j. bew. St.	15—30	6.—	45.—
Andere Größen und Stärken siehe Heckenpflanzen Seite 14	1j. bew. St.	30—50	7.—	55.—
<i>Ligustrum vulgare</i>	1j. bew. St.	15—30	6.—	45.—
Andere Größen und Stärken siehe Heckenpflanzen Seite 14	1j. bew. St.	30—50	7.—	55.—
<i>Ligustrum vulgare atrovirens</i>	1j. bew. St.	10—20	7.50	60.—
Andere Größen und Stärken siehe Heckenpflanzen Seite 15				
<i>Liriodendron tulipifera</i>	1j. S.	—	40.—	360.—
<i>Lonicera pileata</i> und <i>L. yunnanensis</i>	2j. v. St.	10—20	16.50	150.—
<i>Lonicera tatarica</i>	1j. bew. St.	30—70	16.50	150.—
<i>Lonicera xylosteum</i>	1j. bew. St. 2j. S. 2j. S. 3j. v. S.	30—70 15—25 25—50 30—50	16.50 6.— 8.— 16.50	150.— 45.— 65.— 150.—
<i>Lycium halimifolium</i> (europaeum)	1j. bew. St. 1j. bew. St.	30—60 60—100	15.— 18.—	135.— 160.—
<i>Mahonia aquifolium</i>	1j. S. 2j. S.	— 10—20	4.— 7.50	24.— 60.—
Andere Höhen und Stärken siehe Heckenpflanzen Seite 15	2j. v. S.	12—25	13.50	120.—
<i>Malus</i> in veredelten Sorten	1j. V.	40—80	60.—	—
<i>Pernettya mucronata</i>	2j. v. St.	5—10	40.—	—
mit Topfballen	2j. v. St.	5—10	60.—	—
<i>Philadelphus</i> in hochwachsenden Sorten wie: <i>Ph. coronarius</i> , <i>Ph. grandiflorus</i> und andere	1j. bew. St.	40—70	16.50	150.—
<i>Philadelphus virginialis</i>	1j. bew. St.	20—40	22.—	200.—
<i>Philadelphus</i> in niedrigen Sorten wie: <i>Ph. Belle Etoile</i> , <i>Ph.</i> <i>Bouquet blanc</i> , <i>Ph. lem. erectus</i> und andere	2j. v. St.	15—30	32.—	—
<i>Populus alba nivea</i>	1j. bew. St. 1j. bew. St.	40—65 65—100	11.50 15.50	100.— 140.—
<i>Populus berolinensis</i> und <i>P. nigra pyramidalis</i>	1j. bew. St. 1j. bew. St.	65—100 100—140	11.50 15.50	100.— 140.—
Andere Pappelsorten siehe Forstpflanzen Seite 46				
<i>Potentilla fruticosa</i>	2j. v. S.	25—50	13.50	120.—
<i>Potentilla fruticosa farreri</i>	2j. v. St.	10—20	22.—	200.—
<i>Prunus pissardii nigra</i>	1j. V.	30—60	54.—	—
<i>Prunus laurocerasus herbergii</i> , <i>Pr. macrophylla</i> , <i>Pr. reyn-</i> <i>vaanii</i>	2j. v. St. 3j. v. St.	15—20 20—40	30.— 45.—	— —

LÄNGE HOLZE ZUR WEITERKULTUR

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
<i>Prunus padus</i>	1j. S.	15—30	7.50	60.—
	1j. S.	30—60	10.50	90.—
	2j. v. S.	40—65	18.—	160.—
	3j. v. S.	65—100	22.—	200.—
<i>Prunus serotina</i> , siehe Forstpflanzen Seite 47				
<i>Prunus serrulata</i> Hisakura	1j. V.	30—50	65.—	—
<i>Prunus spinosa</i>	1j. S.	30—50	9.—	75.—
	1j. S.	50—80	12.50	110.—
	2j. v. S.	40—65	18.—	160.—
<i>Prunus subhirtella</i>	1j. S.	30—50	35.—	—
<i>Pyracantha coccinea</i> und andere Sorten mit Topfballen	2j. v. St.	—	70.—	—
<i>Quercus rubra</i> , <i>Qu. sessiliflora</i> und <i>Qu. pedunculata</i> , siehe Forstpflanzen Seite 47				
<i>Rhamnus frangula</i>	1j. S.	8—15	5.50	40.—
	1j. S.	15—30	8.—	65.—
	2j. v. S.	40—65	11.50	100.—
	3j. v. S.	65—100	15.50	140.—
<i>Ribes alpinum</i>	2j. v. St.	15—30	24.50	220.—
<i>Ribes floridum</i> , <i>R. sanguineum</i> und <i>R. sang. atrorubens</i>	1j. bew. St.	30—60	16.50	150.—
<i>Robinia pseudoacacia</i> , siehe Forstpflanzen Seite 47				
<i>Rosa rugosa</i> (regelia)	1j. S.	7—15	4.70	32.—
	1j. S.	15—30	6.20	47.—
	2j. v. S.	20—40	11.50	100.—
	2j. v. S.	40—65	18.—	163.—
<i>Salix</i> in hochwachsenden Sorten wie: <i>S. alba</i> , <i>S. daphnoides</i> , <i>S. smithiana</i> , <i>S. viminalis</i>	1j. bew. St.	60—100	12.50	110.—
	1j. bew. St.	100—140	16.—	140.—
<i>Salix alba vitellina pendula</i>	1j. bew. St.	40—65	12.50	110.—
	1j. bew. St.	65—100	15.—	135.—
<i>Salix caprea mas</i>	1j. V.	60—100	60.—	—
<i>Sambucus nigra</i>	1j. S.	30—50	8.—	65.—
	1j. S.	50—80	11.50	100.—
<i>Sambucus racemosa</i>	1j. S.	15—30	7.—	55.—
	1j. S.	30—50	10.50	90.—
	1j. S.	50—80	14.—	125.—
<i>Sorbus aucuparia</i> , siehe Forstpflanzen Seite 47				
<i>Sorbus scandica</i>	1j. S.	5—10	4.—	25.—
	1j. S.	10—20	5.—	35.—
	3j. v. S.	40—65	11.50	100.—
<i>Spiraea albiflora</i>	2j. v. St.	15—25	22.—	200.—
<i>Spiraea arguta</i>	2j. v. St.	15—30	25.—	225.—
<i>Spiraea bumalda</i> Anthony Waterer	2j. v. St.	15—25	22.—	200.—
<i>Spiraea bumalda</i> froebelii	2j. v. St.	20—40	17.50	160.—
<i>Spiraea vanhouttei</i>	1j. bew. St.	25—50	17.50	160.—
<i>Symphoricarpus orbiculatus</i> , <i>S. chenaultii</i>	1j. bew. St.	30—60	16.50	150.—
<i>Symphoricarpus racemosus</i>	1j. S.	15—30	6.—	45.—
	2j. v. S.	30—50	13.50	120.—
<i>Syringa vulgaris</i> , siehe Veredlungsunterlagen Seite 50				
<i>Syringa vulgaris</i> in veredelten Sorten	1j. V.	15—30	80.—	—
<i>Tamarix parvifolia</i> (tetandra purpurea)	1j. bew. St.	40—70	16.50	150.—
<i>Tamarix odessana</i>	1j. bew. St.	30—50	20.—	—
<i>Teucrium chamaedrys</i>	2j. v. St.	8—12	16.50	150.—
<i>Tilia grandifolia</i> (platyphyllos)	1j. S.	10—20	7.—	54.—
	1j. S.	20—40	8.20	67.—
	3j. v. S.	30—50	18.—	160.—
	3j. v. S.	50—80	22.—	200.—
<i>Tilia parvifolia</i> (cordata), siehe Forstpflanzen Seite 47				
<i>Ulmus montana</i> , siehe Forstpflanzen Seite 47				
<i>Viburnum lantana</i>	1j. S.	5—10	9.50	80.—
	1j. S.	10—20	11.50	100.—
	2j. S.	15—30	15.—	135.—
	2j. S.	30—60	20.—	180.—
<i>Viburnum opulus</i>	1j. S.	10—20	9.50	80.—
	3j. v. S.	25—50	22.—	200.—
<i>Weigela amabilis</i> und andere Sorten	1j. bew. St.	15—30	22.—	200.—
	1j. bew. St.	30—60	25.—	225.—
<i>Weigela Eva Rathke</i> und <i>W. Newport Red</i>	2j. v. St.	15—30	32.—	—

Nadelhölzer zur Weiterkultur

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
<i>Abies arizonica</i>	2j. S.	5—10	25.—	—
<i>Abies balsamea</i>	2j. S.	—	13.—	—
	3j. v. S.	10—20	22.—	—
<i>Abies concolor.</i>	2j. S.	—	13.—	115.—
	3j. v. S.	10—15	22.—	200.—
	4j. v. S.	15—25	33.—	300.—
<i>Abies nordmanniana</i>	2j. S.	6—10	10.50	90.—
	3j. v. S.	8—12	18.—	165.—
	4j. v. S.	12—25	27.50	250.—
<i>Abies veitchii</i>	2j. S.	—	15.—	—
	3j. v. S.	8—15	30.—	—
<i>Cedrus atlantica, C. deodara und C. libanii</i>	1j. S.	—	16.—	—
	2j. v. S.	10—20	40.—	—
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	2j. S.	—	4.50	30.—
	3j. v. S.	15—30	13.50	120.—
<i>Chamaecyparis laws. alumi</i>	2j. v. St.	12—25	31.—	280.—
	3j. v. St.	20—30	39.—	350.—
<i>Chamaecyparis laws. ellwoodii und Cham. laws. fletcheri</i>	2j. v. St.	10—20	31.—	280.—
	3j. v. St.	15—25	39.—	350.—
<i>Chamaecyparis pisifera plumosa, Cham. pis. plum. aurea und Cham. pis. squarrosa</i>	2j. v. St.	12—20	31.—	280.—
	3j. v. St.	20—30	39.—	350.—
<i>Ginkgo biloba</i>	1j. S.	—	22.—	—
<i>Juniperus chinensis pfitzeriana</i>	2j. v. St.	10—20	38.50	350.—
	3j. v. St.	20—30	80.—	—
	3j. v. St.	20—30	115.—	—
<i>Juniperus communis</i>	3j. v. S.	20—40	19.—	175.—
<i>Juniperus comm. hibernica und Junip. comm. suecica</i>	2j. v. St.	10—20	31.—	280.—
	3j. v. St.	20—30	39.—	350.—
<i>Juniperus horizontalis</i>	2j. v. St.	8—15	45.—	—
	3j. v. St.	15—20	66.—	—
	3j. v. St.	15—20	100.—	—
<i>Juniperus sabina femina und Junip. sabina mas</i>	2j. v. St.	8—15	33.—	—
	3j. v. St.	15—20	45.—	—
<i>Juniperus sabina tamariscifolia</i>	2j. v. St.	5—10	75.—	—
	3j. v. St.	10—15	105.—	—
<i>Juniperus squamata meyeri</i>	2j. v. St.	8—10	36.—	330.—
	3j. v. St.	10—15	50.—	450.—
	3j. v. St.	10—15	83.—	—
<i>Picea excelsa in Zwergsorten wie: P. maxwellii, P. nidiformis, P. pumila glauca usw.</i>	2j. v. St.	—	45.—	—
	3j. v. St.	—	65.—	—
<i>Picea orientalis</i>	2j. S.	—	10.—	90.—
	3j. v. S.	7—12	30.—	270.—
	4j. v. S.	12—20	45.—	400.—
<i>Picea pungens glauca</i>	2j. S.	8—15	9.50	80.—
	3j. v. S.	10—20	16.50	150.—
	4j. v. S.	12—25	25.—	225.—
<i>Pinus cembra</i>	2j. S.	—	14.—	—
	3j. v. S.	8—12	25.—	—
<i>Pinus montana siehe Forstpflanzen</i>				
<i>Pinus montana mughus</i>	2j. S.	—	3.50	20.—
	3j. v. S.	8—12	9.50	80.—
	4j. v. S.	12—20	17.50	160.—
<i>Pinus montana pumilio</i>	2j. S.	—	6.—	45.—
	3j. v. S.	8—12	15.—	135.—

NADELHÖLZER ZUR WEITERKULTUR

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
<i>Pinus murrayana</i>	2j. S. 2j. v. S.	— —	4.— 6.—	30.— 45.—
<i>Taxodium distichum</i>	1j. S. 2j. v. S.	10—20 20—40	20.— 30.—	— —
<i>Taxus baccata</i>	1j. S. 2j. S. 3j. v. S. 4j. v. S.	— — 8—12 12—18	12.50 18.— 30.— 44.—	110.— 160.— 270.— 400.—
<i>Taxus baccata fastigiata</i> und <i>T. bacc. fast. aureo-marginata</i>	3j. v. St.	8—12	60.—	—
<i>Thuja occidentalis</i>	3j. v. S. 4j. v. S. 4j. v. S.	15—30 25—50 30—60	11.50 15.50 18.50	100.— 140.— 165.—
<i>Thuja occ. columna</i> , <i>Thuja occ. fastigiata</i>	2j. v. St. 3j. v. St.	8—15 12—25	33.— 45.—	300.— 400.—
<i>Thuja occ. ellwangeriana</i> Rheingold und <i>Th. occ. recurva nana</i>	2j. v. St. 3j. v. St.	8—10 10—12	30.— 40.—	— —
<i>Thuja plicata aurea</i>	2j. v. St. 3j. v. St. 4j. v. St.	12—20 20—35 25—40	27.50 33.— 38.—	250.— 300.— 350.—
mehrm. verpfl., ohne Ballen		40—60 60—80	65.— 85.—	580.— 770.—
<i>Thujopsis dolabrata</i>	2j. v. St. 3j. v. St.	10—15 15—20	33.— 40.—	— —
<i>Tsuga canadensis</i> mit Topfballen	2j. v. S. 3j. v. S.	8—12 12—20	50.— 30.—	— —
<i>Tsuga heterophylla</i>	2j. S. 3j. v. S.	— 12—20	18.— 30.—	160.— 270.—

Andere nicht aufgeführte Sorten und Größen auf Anfrage!

Forstpflanzen

(Nettopreise)

Laubhölzer

v. = verpflanzt; S. = Sämlinge
Anerkannte Pflanzen 10 % Aufschlag.

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
Acer platanoides, Spitzahorn	4j. v. S.	140—180	26.—	220.—
	3j. v. S.	100—140	21.—	170.—
	3j. v. S.	65—100	15.—	115.—
	2j. v. S.	40—65	10.—	80.—
	1j. S.	20—40	4.—	30.—
	1j. S.	10—20	3.—	21.—
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	4j. v. S.	140—180	26.—	220.—
	3j. v. S.	100—140	21.—	170.—
	3j. v. S.	65—100	15.—	120.—
	2j. v. S.	40—65	9.—	75.—
	1j. S.	40—60	6.50	50.—
	1j. S.	20—40	5.—	35.—
Alnus glutinosa, Roterle	2j. v. S.	100—140	15.50	130.—
	2j. v. S.	65—100	13.50	110.—
	2j. v. S.	40—65	10.—	80.—
	1j. S.	15—25	3.—	20.—
	1j. S.	7—15	2.—	14.—
	1j. S.	7—15	2.—	14.—
Alnus incana, Weißerle	2j. v. S.	100—140	15.—	120.—
	2j. v. S.	65—100	13.50	110.—
	2j. v. S.	40—65	10.—	80.—
	1j. S.	15—25	3.50	25.—
	1j. S.	7—15	2.50	18.—
	1j. S.	7—15	2.50	18.—
Betula pubescens, Moorbirke	2j. v. S.	65—100	15.—	125.—
	2j. v. S.	40—65	10.50	85.—
Betula verrucosa, Sandbirke	1j. S.	15—25	4.—	30.—
	1j. S.	7—15	3.—	22.—
Carpinus betulus, Weißbuche	3j. v. S.	65—100	22.—	180.—
	3j. v. S.	40—65	15.—	120.—
	2j. v. S.	20—40	7.50	60.—
	2j. S.	40—60	8.50	70.—
	2j. S.	20—40	6.—	45.—
	2j. S.	20—40	6.—	45.—
Fagus silvatica, Rotbuche	3j. v. S.	80—120	26.—	220.—
	3j. v. S.	50—80	21.—	170.—
	2j. v. S.	15—30	8.—	65.—
	2j. S.	30—60	10.—	80.—
	2j. S.	25—50	9.—	70.—
	2j. S.	20—40	8.—	60.—
Fraxinus excelsior, Esche	3j. v. S.	140—180	31.—	270.—
	3j. v. S.	100—140	24.—	200.—
	3j. v. S.	65—100	15.—	125.—
	3j. v. S.	40—65	9.50	75.—
	1j. S.	10—20	3.—	23.—
Populus, Pappel, canadensis und robusta		100—140	20.—	150.—
		65—100	12.—	90.—

Für Nutzholzpappeln (Markenpappeln) nach den Vorschriften des deutschen Pappelvereins im Weitverband gezogen und mit Markenetikett, bitten wir, bei Bedarf die lieferbaren Sorten, Größen und Preise anzufordern.

FORSTPFLANZEN / LAUBHÖLZER / NADELHÖLZER

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
Prunus serotina , Traubenkirsche	3j. v. S.	100—140	17.—	140.—
	3j. v. S.	65—100	12.—	100.—
	2j. v. S.	40—65	9.—	70.—
	1j. S.	40—60	5.—	40.—
	1j. S.	20—40	3.50	28.—
Quercus pedunculata , Stieleiche	4j. v. S.	80—100	24.50	210.—
	3j. v. S.	50—80	18.—	150.—
	3j. v. S.	30—50	12.50	110.—
	2j. S.	40—60	11.—	85.—
	2j. S.	20—40	7.50	60.—
	1j. S.	15—30	5.—	40.—
	1j. S.	10—20	4.—	30.—
Quercus rubra , Roteiche	4j. v. S.	80—100	24.50	210.—
	3j. v. S.	50—80	19.50	160.—
	3j. v. S.	30—50	12.—	95.—
	3j. S.	60—100	12.50	100.—
	2j. S.	40—60	8.—	65.—
	2j. S.	20—40	6.—	45.—
	1j. S.	15—30	5.—	35.—
Quercus sessiliflora , Traubeneiche	2j. S.	30—50	15.—	120.—
	2j. S.	15—30	10.—	80.—
	1j. S.	15—30	7.50	60.—
	1j. S.	7—15	6.—	45.—
Robinia pseudoacacia , Akazie	2j. v. S.	100—140	16.50	135.—
	2j. v. S.	65—100	12.—	90.—
	1j. S.	50—80	6.50	50.—
	1j. S.	30—50	5.—	35.—
Sorbus aucuparia , Eberesche	3j. v. S.	100—140	19.—	155.—
	3j. v. S.	65—100	14.50	120.—
	2j. v. S.	40—65	11.—	85.—
	1j. S.	10—20	3.—	20.—
Tilia parvifolia , Winterlinde	3j. v. S.	80—120	21.—	170.—
	3j. v. S.	50—80	17.—	140.—
	2j. v. S.	30—50	13.50	110.—
	2j. S.	50—80	12.50	100.—
	2j. S.	30—50	10.—	80.—
Ulmus campestris , Feldulme	2j. S.	40—60	9.—	70.—
	2j. S.	20—40	6.—	50.—
Ulmus montana , Bergulme			Preise auf Anfrage	

Nadelhölzer

Abies grandis , große Küstentanne	4j. v. S.	25—50	40.—	300.—
	4j. v. S.	20—40	35.—	250.—
	2j. v. S.	—	18.—	150.—
	2j. S.	—	15.—	120.—
	1j. S.	—	9.50	75.—
Abies pectinata , Weißtanne	4j. v. S.	12—25	11.—	85.—
	2j. S.	—	3.50	24.—
Larix europaea , europäische Lärche (nur anerkannt)	3j. v. S.	80—120	18.—	150.—
	3j. v. S.	50—80	15.—	120.—
	3j. v. S.	30—50	11.—	90.—
	2j. v. S.	20—40	8.—	63.—
	2j. S.	20—40	6.—	45.—
	1j. S.	10—25	4.—	32.—
	1j. S.	7—15	3.50	25.—
Schlitzer Lärchen 10% Aufschlag				

FORSTPFLANZEN/NADELHOLZE

	Alter	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
<i>Larix leptolepis</i> , japanische Lärche	3j. v. S.	80—120	19.50	160.—
	3j. v. S.	50—80	16.—	130.—
	3j. v. S.	30—50	12.50	100.—
	2j. v. S.	25—50	10.—	80.—
	2j. v. S.	20—40	9.—	70.—
	2j. S.	25—50	6.—	48.—
	2j. S.	20—40	5.—	40.—
	1j. S.	10—25	3.50	25.—
	1j. S.	7—15	2.50	18.—
<i>Picea excelsa</i> , Rotfichte (nur anerkannt)	4j. v. S.	30—60	10.—	80.—
	4j. v. S.	25—50	9.50	74.—
	4j. v. S.	20—40	8.—	65.—
	3j. v. S.	20—40	7.—	58.—
	3j. v. S.	15—35	6.—	46.—
	3j. v. S.	12—25	5.—	40.—
	2j. S.	10—25	3.—	18.—
	2j. S.	7—20	2.50	14.—
<i>Picea pungens glauca</i> , Blaufichte	4j. v. S.	15—35	16.—	130.—
	3j. v. S.	10—20	11.50	90.—
	2j. S.	—	4.—	30.—
<i>Picea sitkaensis</i> , Sitkafichte	4j. v. S.	25—50	12.—	90.—
	3j. v. S.	20—40	9.50	75.—
	3j. v. S.	15—35	8.—	65.—
	2j. S.	7—20	2.50	16.—
<i>Pinus montana</i> , Krummholzkiefer	4j. v. S.	15—30	9.—	70.—
	4j. v. S.	12—25	8.—	60.—
	3j. v. S.	—	6.—	45.—
	2j. S.	—	2.50	15.—
<i>Pinus nigra austriaca</i> , Schwarzkiefer	2j. v. S.	—	5.—	38.—
	2j. S.	—	3.50	28.—
	1j. S.	—	2.—	12.—
<i>Pinus strobus</i> , Weymouthskiefer	3j. v. S.	—	6.—	48.—
	2j. v. S.	—	5.—	38.—
	2j. S.	—	3.50	28.—
<i>Pinus silvestris</i> , Kiefer oder Föhre Höhenkiefer, anerkannt (200—600 m)	2j. v. S.	—	4.—	32.—
	1j. S.	—	2.—	12.—
	Auslese 1j. S.	—	2.20	14.—
	2j. v. S.	—	3.50	24.—
Tieflandkiefer (0—300 m), norddeutsche Herkunft	1j. S.	—	1.—	7.50
	Auslese 1j. S.	—	1.25	9.50
	—	—	—	—
<i>Pseudotsuga douglasii viridis</i> , grüne Douglasie	3j. v. S.	30—60	26.50	220.—
	3j. v. S.	25—50	25.—	200.—
	2j. v. S.	20—40	19.50	160.—
	2j. S.	15—25	16.—	130.—
	2j. S.	15—30	12.—	95.—
	1j. S.	—	6.—	45.—
<i>Tsuga heterophylla</i> , Riesen-Hemlockstanne	3j. v. S.	—	30.—	250.—
	2j. S.	—	12.50	100.—

Andere nicht aufgeführte Sorten und Größen auf Anfrage!

Veredlungsunterlagen

(Nettopreise)

Diese Preise gelten für 1000 Stück. Bei Bestellungen unter 500 Stück einer Art und Sortierung werden 100-Stück-Preise berechnet, die 10% höher liegen.

I. Sämlingsunterlagen

	Durchm. mm	1000 Stück DM
Malus communis, Apfelsämlinge aus reinen Saaten mit Sortennachweis		
2j. verpflanzt	10—12	140.—
2j. "	8—10	120.—
2j. "	7—8	70.—
1j. pikiert	7—9	120.—
1j. "	6—7	70.—
1j. "	4—6	30.—
1j. Sämlinge	7—9	70.—
1j. "	6—7	45.—
1j. "	4—6	25.—
Pirus communis, Birnensämlinge aus reinen Saaten mit Sortennachweis		
2j. verpflanzt	8—10	140.—
2j. "	7—8	80.—
1j. pikiert	7—9	140.—
1j. "	6—7	80.—
1j. "	4—6	35.—
1j. Sämlinge	7—9	85.—
1j. "	6—7	50.—
1j. "	4—6	30.—
Prunus avium, Vogelkirschen, hellrindige		
1j. pikiert und 2j. verpflanzt	9—12	120.—
1j. " " 2j. "	7—9	95.—
1j. "	5—7	65.—
1j. "	4—5	25.—
1j. Sämlinge	9—12	100.—
1j. "	7—9	85.—
1j. "	5—7	55.—
1j. "	4—5	20.—
Prunus Mahaleb, Weichselkirsche		
2j. verpflanzt	7—9	100.—
2j. "	5—7	75.—
1j. Sämlinge	7—9	85.—
1j. "	5—7	60.—
1j. "	4—5	30.—
Prunus St. Julien damascena		
2j. verpflanzt	10—12	200.—
2j. "	8—10	165.—
2j. "	7—8	100.—
1j. pikiert	9—12	200.—
1j. "	7—9	165.—
1j. "	6—7	90.—
1j. "	4—6	50.—
1j. Sämlinge	9—12	140.—
1j. "	7—9	115.—
1j. "	6—7	85.—
1j. "	4—6	40.—

Prunus cerasifera Myrobalana, Myrobalanen

1j. pikiert	7—9	100.—
1j. "	5—7	80.—
1j. "	4—5	40.—
1j. Sämlinge	7—9	90.—
1j. "	5—7	70.—
1j. "	4—5	35.—

Prunus persica, Pfirsiche

1j. Sämlinge	7—9	120.—
1j. "	5—7	110.—
1j. "	4—5	55.—

Clematis vitalba

1j. Sämlinge	4—6	150.—
1j. "	3—4	75.—

Crataegus monogyna, Weißdorn, nur für Veredlungszwecke

2j. verpflanzt	8—10	110.—
2j. "	7—8	90.—

Syringa vulgaris, Flieder

2j. Sämlinge oder 2-3j. verpflanzt	10—12	140.—
2j. " 2-3j. "	8—10	120.—
2j. " 2-3j. "	6—8	80.—

Juglans regia	Höhe ca. cm	100 St. DM	1000 St. DM
2-3j. verpflanzte Sämlinge	60—80	44.—	400.—
2-3j. "	40—60	36.—	330.—
2j. "	20—40	30.—	270.—
1j. Sämlinge	40—60	30.—	270.—
1j. "	20—40	22.—	200.—
1j. "	10—20	17.50	160.—

II. Vegetativ vermehrbare Unterlagen

Malus EM. II (Echter Doucin)

Durchm. mm 1000 Stück DM

Malus EM. IX (Gelber Metzger Paradies)

2j. verpflanzt	10—12	210.—
2j. "	8—10	190.—
2j. "	6—8	130.—
1j. Abrisse	9—12	150.—
1j. "	7—9	130.—
1j. "	6—7	70.—

Malus EM IV (Holsteiner Doucin)

2j. verpflanzt	10—12	180.—
2j. "	8—10	160.—
2j. "	6—8	120.—
1j. Abrisse	7—9	110.—
1j. "	6—7	60.—

Malus EM. I (Breitblättriger englischer Paradies)

" EM. XI (Grüner Doucin)

" EM. XVI (Ketziner Ideal)

2j. verpflanzt	10—12	140.—
2j. "	8—10	130.—
2j. "	6—8	100.—
1j. Abrisse	9—12	110.—
1j. "	7—9	90.—
1j. "	6—7	60.—

Ribes aureum (Brechts Erfolg)

1-2j. bewurzelte Abrisse140 cm u. höher	160.—
1-2j. " "120-140 cm hoch	135.—
1-2j. " "100-120 cm hoch	100.—

Ribes divaricatum (arboreum)

1-2j. bewurzelte Stecklinge140 cm u. höher	225.—
1-2j. " "120-140 cm hoch	200.—

III. Rosenveredlungsunterlagen

Preisgruppe I

Rosa canina, sowie folgende Edelcanina: Brögs, Jägerbataillon, multiflora, rubiginosa

1j. Sämlinge	8—12	70.—
1j. "	6—8	60.—
1j. "	5—8	50.—
1j. "	4—6	40.—
1j. "	3—5	30.—
1j. "	2—4	14.—
1j. "	2—3	12.—

Preisgruppe II

Rosa Heinsohns Rekord, inermis, laxa, Pfänders, Schmidts Ideal, multiflora stachellos

1j. Sämlinge	8—12	80.—
1j. "	6—8	70.—
1j. "	5—8	60.—
1j. "	4—6	50.—
1j. "	3—5	35.—
1j. "	2—4	16.—
1j. "	2—3	14.—

Rosenwildstämme

Veredlungshöhe	100 Stück DM	1000 Stück DM
140—160 cm	62.50	550.—
" 120—140 cm	47.50	400.—
" 100—120 cm	40.—	350.—
" 80—100 cm	32.50	275.—

Andere nicht aufgeführten Sorten und Stärken auf Anfrage!

Pflanzen-Zusammenstellungen

Laubgehölze:

für niedrige Hecken (bis 1 m hoch) (* = Immergrüne Laubgehölze): * *Berberis buxifolia* nana, *B. Thunbergii*, *B. thunbergii* atropurpurea, * *Buxus sempervirens*, *Chaenomeles japonica* (Maulei), *Cotoneaster adpressa*, *Deutzia gracilis*, * *Evonymus radicans* und folg. arg. var., *Ligustrum lodense*, *Lavandula vera*, * *Lonicera yunnanensis*, * *L. pileata*, * *Mahonia aquifolia*, *Philadelphus* Lem. erectus, *Potentilla farreri* und fruticosa, *Ribes alpinum*, *Spiraea albiflora*, *Sp. pum.* *Anthony Waterer*, *Sp. pum.* *Froebellii*, *Sp. thunbergii*, * *Teucrium chamaedrys*.

für halbhöhe Hecken (1 bis 2 m hoch): *Cornus mas*, *C. sanguinea*, *Cotoneaster acutifolia*, *C. bullata*, *C. dielsiana*, *Crataegus monogyna*, *Deutzia crenata*-Formen, * *Ilex aquifolium*-Formen, *Forsythia*, *Ligustrum ovalifolium*, *L. vulgare*, *L. vulg.* *atrovirens*, *Philadelphus coronarius*, *Ph. grandiflorus*, *Ph. Lem. Virginalis*-Formen, * *Prunus laurocerasus*, *Pr. spinosa*, *Pyracantha*, *Ribes arboreum*, *Rosa multiflora*, *R. rubiginosa*, *R. rugosa*, *Spiraea arguta*, *Sp. van houttei*, *Symphoricarpos orbiculatus*, *S. racemosus*.

für hohe Hecken (2 bis 5 m hoch): *Acer campestre*, *Carpinus betulus*, *Cornus mas*, *Crataegus coccinea*, *C. monogyna*, *Fagus sylvatica*, *F. sylv.* *purpurea*, *Lonicera xylosteum*, *Prunus mahaleb*, *P. pissardii*, *P. serotina*, *Syringa vulgaris*, *Tilia parvifolia*.

Nadelhölzer (Koniferen):

für halbhöhe bis hohe Hecken: *Chamaecyparis lawsoniana* *alumi*, *Ch. pis.* *plumosa* und *pl. aurea*, *Juniperus comm.* *hibernica* und *suecica*, *Larix leptolepis*, *Picea excelsa*, *Picea omorica*, *Pinus montana*, *Taxus baccata*, *Thuja gigantea* *aurescens*, *Th. occidentalis* mit den Formen: *columna*, *ellwangeriana*, *fastigiata*, *Rosenthalii*, *Tsuga canadensis*.

Schöne Blütensträucher:

Amelanchier, *Andromeda*, *Azalea japonica*, *A. mollis*, *A. pontica* und Hybriden, *Buddleia*, *Crataegus monogyna* *kermesina* *plena*, *Chaenomeles japonica*, *Cytisus praecox* und *scoparius*, *Daphne Mezereum*, *Deutzia* alle Sorten, *Exochorda grandiflora*, *Forsythia* alle Sorten, *Genista* alle Sorten, *Hydrangea pan. grdf.*, *Hypericum pat. Henryi*, *Kerria japonica*, *K. japonica fl. pl.*, *Laburnum* alle Sorten, *Malus*, *Zieräpfel* alle Sorten, *Potentilla* alle Sorten, *Prunus pissardii* und *nigra*, *P. ser.* *Hisokura*, *P. ser.* *Shidare Sakura*, *P. triloba fl. pl.*, *Rhododendron* alle Sorten, *Ribes sanguineum* *atrorubens*, *Robina hispida* *rosea*, *Rosa rugosa* und veredelte Parkrosen, *Spiraea arguta*, *Sp. pum.* *Anthony Waterer*, *Sp. can houttei*, *Sp. thunbergii*, *Syringa* alle Sorten, *Tamarix tet. purpurea*, *Viburnum burkwoodii*, *V. op. sterile*, *tomentosum sterile*, *Weigela* in Sorten.

Gehölze für Steingärten:

Laubgehölze (* = Immergrüne): *Azalea japonica* und *mollis*, *Acer palm. atrop.*, * *Berberis buxifolia* *nana*, * *B. candidula*, *B. gagnepainii*, *B. thunbergii*, *B. verruculosa*, *Betula nana*, *Calluna* (siehe *Erica*), *Cotoneaster adpressa*, *C. horizontalis*, *C. humifusa*, *C. praecox*, *Crataegus pyracantha*, *Cytisus praecox*, *C. purpurea*, * *Daphne cneorum*, *Erica* in allen Sorten, * *Evonymus radicans* und arg. var., *E. vegeta* und Formen, *Genista tinct. fl. pl.*, *Hedera helix* *conglomerata*, *Hypericum calycinum*, *Jasminum nudiflorum*, *Lonicera pileata* und *yunnanensis*, *Potentilla* alle Sorten, * *Rhododendron hirsutum*, *Rh. praecox*, *Philadelphus* Lem. *Manteau*, *d'hermine*, *Teucrium chamaedrys*, *Viburnum carlesii*.

Nadelhölzer: *Chamaecyparis laws. fletcheri*, *Cham. laws. forsterensis*, *Cham. laws. minima* *glauca*, *Ch. optusa* *nana* *gracilis*, *Ch. ob. pyraea*, *Ch. pisif. filif. aurea*, *Juniperus chinensis* *pfitzeriana*, *J. chin. procumbens* *aurea*, *J. horizontalis*, *J. comm. hibernica* und *suecica*, *J. sabina*, *J. sabina tamariscifolia*, *J. squamata* *meyeri*, *J. virg. horiz. glauca*, *Picea excelsa*-Formen, *Clanbrasiliana*, *compacta* *nana*, *glauca*, *conica*, *pumila* *glauca*, *Pinus montana*, *P. m. mughus*, *Taxus bacc. fastigiata*, *Thuja occ. ellwangeriana* *Rheingold*, *Th. occ. globosa compacta*, *Th. occ. recurva nana*.

Schönfrüchtige Gehölze:

Berberis-Arten, *Chaenomeles*, *Cotoneaster*-Arten, *Crataegus*-Arten, *Clematis vitalba*, *Daphne mezereum*, *Evonymus europaea*, *Hippophaea*, *Ilex*-Arten, *Lycium*, *Mahonia*, *Malus*-Arten, *Rosa* in Arten, *Sambucus nigra*, *S. racemosa*, *Sorbus aucuparia*, *Symphoricarpos racemosus*, *Viburnum lantana*, *V. opulus*.

Schattengehölze:

Acer campestre, *Amelanchier*, *Buxus sempervirens*, *Carpinus betulus*, *Cornus alba*, *C. mas*, *C. sanguinea*, *Corylus*, *Crataegus*, *Daphne*, *Evonymus*, *Ilex*, *Kalmia*, *Ligustrum*, *Lonicera tatarica*, *L. xylosteum*, *Mahonia*, *Philadelphus* grdl., *Prunus laurocerasus*, *P. padus*, *P. serotina*, *P. virginiana*, *Rhamnus*, *Rhododendron*, *Ribes alpinum*, *R. sanguineum*, *R. atrorubens*, *Sambucus nigra*, *S. racemosa*, *Sorbus aucuparia*, *Sp. opulifolia*, *Sp. sorbifolia*, *Symphoricarpos*, *Viburnum lantana*, *V. opulus*.

Gehölze für sandige, trockene Böden und Abhänge

Laubgehölze: *Acer campestre*, *A. dasycarpum*, *Alnus incana*, *Betula verrucosa*, *Caragana arborescens*, *Cornus alba*, *C. sanguinea*, *Crataegus coccinea*, *C. monogyna*, *Genista scoparia*, *Hippophae rhamnoides*, *Hypericum pat. Henryi*, *Kerria japonica*, *Laburnum vulg.*, *Lonicera pileata*, *Lycium*, *Potentilla fruticosa* und Sorten, *Prunus serotina*, *P. spinosa*, *Salix daphnoides*, *Sambucus nigra*, *S. racemosa*, *Syringa vulgaris*, *Tamarix tetandra purpurea*.

Nadelgehölze: *Juniperus communis*, *J. chin. pfitzeriana*, *Larix europaea*, *Picea alba*, *Pinus lar. austriaca*, *P. montana*, *P. mughus*, *P. silvestris*, *Pseudotsuga Douglasii*.

Lieferungsbedingungen.

Allgemeines.

1. Die Preise gelten ab Verkaufsstelle in Deutscher Mark (DM) ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge sind innerhalb einer Woche nach Empfang zu bestätigen.
2. Bei persönlichem Aussuchen von Pflanzen in der Baumschule haben die Listenpreise keine Gültigkeit.
3. Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, können gegen Nachnahme ausgeführt werden.
Bei Begleichung von Rechnungsbeträgen darf ein Zahlungsziel von 30 Tagen ab Lieferung der Ware nicht überschritten werden. Erfolgt Barzahlung innerhalb 7 Tagen nach Lieferung der Ware, so werden 2% Skonto auf den Netto-Rechnungsbetrag gewährt. Wird das Zahlungsziel von 30 Tagen überschritten, so ist der Lieferbetrieb berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 2% über dem Diskontsatz der Landeszentralbanken zu verlangen. Die Ware bleibt bis zur restlosen Bezahlung Eigentum des Lieferanten.

Versand und Verpackung.

4. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
5. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen. Stückgutsendungen sind stets fest zu verpacken, sofern nicht andere Vereinbarungen getroffen werden. Wagenladungen sind stets mit geeignetem Packmaterial gut abzudecken. Die einzelnen Lieferposten sind bei Versand kostenfrei so zu bezeichnen oder zu trennen, daß Unklarheiten bei sachgemäßem Auspacken der Ballen- oder Waggonladungen nicht eintreten können.
6. Die Verpackung ist dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn zu berechnen und braucht nicht zurückgenommen werden.

Rollgeld und Verpackungskosten.

7. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Seine Höhe richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten können nachgenommen werden.

Gewährleistung.

8. Eine Gewähr für das Anwachsen wird grundsätzlich nicht übernommen. Verlangt der Käufer jedoch ausdrücklich die Übernahme einer Anwachsgarantie, so kann hierfür ein besonderer Betrag in Rechnung gestellt werden.
9. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Rechnungsbetrag geleistet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden oder dem Lieferanten nicht grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann.
10. Die Gewähr für Echtheit der Sorten und bei Obstbäumen der geforderten Unterlagen wird bis zum Ablauf des fünften Jahres vom Tage der Lieferung ab übernommen. Bei Beerenobst und Rosenpflanzen und anderen Gehölzen läuft die Gewähr nur bis zum Ablauf des zweiten Jahres vom Tage der Lieferung ab. Für Sortenechtheit der Nachzucht wird keine Gewähr übernommen. Bei Veredlungsunterlagen und Jungpflanzen übernimmt der Lieferant für die Echtheit der gelieferten Sorten Gewähr nur bis zum Ablauf eines Jahres nach dem Tage der Lieferung.

Mängelrügen.

11. Mängel sind unverzüglich nach Empfang der Ware zu rügen. Die Mängelanzeige muß spätestens binnen fünf Tagen nach Empfang der Ware abgesandt sein. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar geworden sind. Es ist nicht gestattet, von einer Warenart nur einen Teil der Lieferung zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Ersatz.

12. Ersatz für fehlende Sorten in ähnlichen, gleichwertigen Sorten ist gestattet, falls dies im Auftrag nicht ausdrücklich verboten wurde.
13. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Betrag der Ersatzlieferung 50 DM nicht übersteigt.
14. Bei allen Baumschulpflanzen, ausgenommen Veredlungsunterlagen und Jungpflanzen, können als Ersatz für Güteklasse A Pflanzen der Güteklasse B zu dem hierfür gültigen Preis geliefert werden, falls dies nicht ausdrücklich verboten ist.

Muster und Maße.

15. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen; es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe ausfallen.
16. Maße sind, sofern es sich nicht um Stammumfang oder um solche für Veredlungsunterlagen und Jungpflanzen handelt, nur annähernd anzugeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind zulässig.
17. Für alle Lieferungen sind die Güteklasse und Grundmaße der Gütebestimmungen des Bundes deutscher Baumschulen (BdB) bindend.

Erfüllungsort und Gerichtsstand.

18. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Sitz des Lieferanten, sofern keine besonderen Bestimmungen hierüber vereinbart sind.

Schiedsgericht.

19. Bei fachlichen Streitigkeiten (z. B. über Pflanzenqualität, Verpackung, verspätete Lieferung) zwischen Mitgliedern des BdB entscheidet das Bundesschiedsgericht endgültig. Streitigkeiten rechtlicher Art (z. B. Preisvereinbarungen, Zahlungen usw.) entscheidet das ordentliche Gericht.

Zusätzliche Lieferbedingungen.

20. Der Zehnstückpreis wird berechnet bei Abnahme von 10 bis 49 Stück, der Hundertstückpreis bei Abnahme von 50 bis 499 Stück, der Tausendstückpreis bei Abnahme von 500 Stück, soweit der 10- bzw. 100- bzw. 1000-Stück-Preis im Katalog genannt ist, innerhalb ein und derselben Pflanzenart, Form und Sorte. Die in der Liste genannten Preise sind für Pflanzen der Güteklasse A errechnet. Der Nachlaß für Güteklasse B beträgt 20 %.
21. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Angebote verlieren die früheren ihre Gültigkeit. Preisänderungen bleiben vorbehalten.
22. Wir sind berechtigt, die Lieferung bis zur Zahlung oder Sicherheitsleistung zu verweigern, wenn sich nach erfolgter Auftragsbestätigung herausstellt, daß infolge schlechter Vermögensverhältnisse des Käufers der Anspruch auf Zahlung des Kaufwertes gefährdet ist. Kommt der Käufer dem Verlangen nach Sicherheitsstellung bzw. Vorauszahlung nicht nach, so sind wir berechtigt, nach Ablauf einer dem Käufer zu setzenden Frist von mindestens 8 Tagen vom Verkauf zurückzutreten. Wir sind ferner berechtigt, einen bereits abgeschlossenen Verkauf einseitig zu lösen, wenn der Käufer seinen Verpflichtungen aus früheren Lieferungen im Zeitpunkt der Ausführung des neuen Auftrages noch nicht nachgekommen ist. Ist der Auftrag bereits ausgeführt, so steht uns frei, eingeräumte Zahlungstermine abzukürzen und sonstige zugesagte Vergünstigungen zu widerrufen.
23. Für Schäden, die während des Transportes durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, sind wir nicht haftbar.
Alle Sendungen werden gegen Transportschäden versichert. Die Prämie geht zu Lasten des Bestellers. Sind Schäden während des Transportes entstanden, sind diese bahnamtlich zu beglaubigen und durch den Empfänger der Versicherung zu melden.

Frachttabelle

(ohne Gewähr)

berechnet nach den zur Zeit gültigen Frachtsätzen; für gedeckte Wagen erhöht sich die Fracht um 5%.

Von Verladestation nach:	km						Waggonladungen	
		100 kg	500 kg	1000 kg	5000 kg	10 000 kg		
Aachen	492	16.90	70.10	113.40	217.—	372.—		
Ansbach	632	19.50	82.10	132.80	246.50	422.—		
Augsburg Hbf.	760	21.50	89.90	145.50	265.50	455.—		
Baden-Baden	692	20.30	85.30	138.30	257.—	440.—		
Bamberg	614	19.20	80.40	130.20	243.—	414.—		
Bielefeld Hbf.	249	10.40	42.90	69.10	143.—	246.—		
Bocholt	386	14.70	60.—	96.90	193.—	332.—		
Bonn	466	16.40	68.10	110.10	217.—	372.—		
Braunschweig Hbf.	203	9.20	37.50	60.50	124.—	216.—		
Bremen Hbf.	138	6.60	25.60	41.20	93.—	162.—		
Bremerhaven	146	7.30	28.50	46.—	97.—	169.—		
Darmstadt Hbf.	554	18.20	76.30	123.60	244.—	393.—		
Dortmund Hbf.	408	13.50	55.30	89.50	179.—	309.—		
Düsseldorf Hbf.	408	15.—	62.—	100.40	200.—	343.—		
Duisburg Hbf.	386	14.70	60.—	96.90	193.—	332.—		
Erlangen	631	19.50	82.10	132.80	246.50	422.—		
Essen Hbf.	378	13.80	57.80	93.10	189.50	326.—		
Frankfurt/Main Hbf.	528	17.50	74.40	120.10	222.50	382.—		
Freiburg/Brg.	791	21.50	89.90	145.50	270.—	462.—		
Gelsenkirchen Hbf.	367	13.80	57.80	93.10	187.50	323.—		
Hamm/Westfalen	315	12.40	50.50	81.60	170.—	290.—		
Hannover Hbf.	183	8.60	34.50	55.90	114.—	197.—		
Heidelberg	613	19.20	80.40	130.20	243.—	414.—		
Heilbronn	654	20.—	83.60	135.30	249.50	427.—		
Hildesheim	207	9.20	37.50	60.50	128.—	220.—		
Karlsruhe Hbf.	659	20.—	83.60	135.30	249.50	427.—		
Kassel Hbf.	351	13.50	55.30	89.50	182.50	312.—		
Koblenz Hbf.	528	17.70	74.40	12.10	222.50	382.—		
Köln Hbf.	444	16.—	66.—	106.90	409.50	358.—		
Konstanz	900	22.80	95.30	154.30	279.50	478.—		
Krefeld	408	15.—	62.—	100.40	200.—	343.—		
Landshut/Bayern	809	21.80	92.—	149.10	270.50	463.—		
Ludwigshafen/Rhein	610	19.20	80.40	130.20	243.—	414.—		
Lüneburg	70	4.60	17.—	27.10	54.—	94.—		
Mannheim Hbf. Eilg.	609	19.20	80.40	130.20	241.—	412.—		
München Hbf.	818	21.80	92.—	149.10	272.50	475.—		
Mönchen-Gladbach	426	15.50	64.10	103.70	206.—	354.—		
Münster/Westfalen	294	11.60	48.30	77.60	161.50	277.—		
Nürnberg	654	20.—	83.60	135.30	249.50	427.—		
Osnabrück	246	10.40	42.90	69.10	143.—	246.—		
Paderborn	293	11.60	48.30	77.60	161.50	277.—		
Passau Hbf.	865	22.20	93.80	151.70	276.—	472.—		
Recklinghausen Hbf.	351	13.50	55.30	89.50	182.50	312.—		
Regensburg Hbf.	747	20.90	87.30	141.60	263.—	450.—		
Schweinfurt Hbf.	557	18.20	76.30	123.60	230.—	395.—		
Solingen Hbf.	411	15.—	62.—	100.40	201.—	345.—		
Stuttgart Hbf.	706	20.90	87.30	141.60	259.—	442.—		
Ulm Hbf.	755	21.50	89.90	145.50	265.—	453.—		
Wiesbaden	556	18.20	76.30	123.60	230.—	395.—		
Würzburg Hbf.	543	17.70	74.40	120.10	226.50	387.—		

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

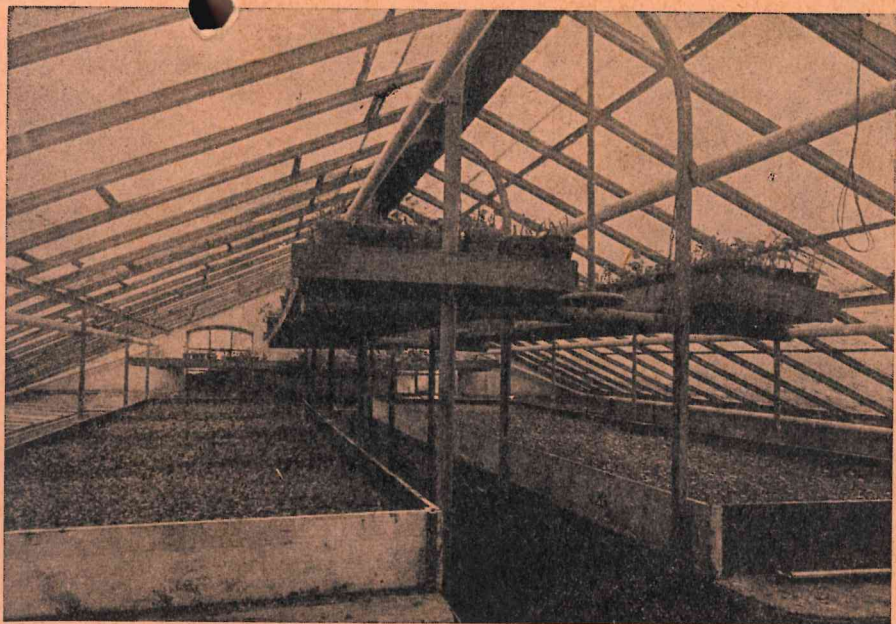
Deutsches Baumschulmuseum e.V.

Digital version sponsored by:

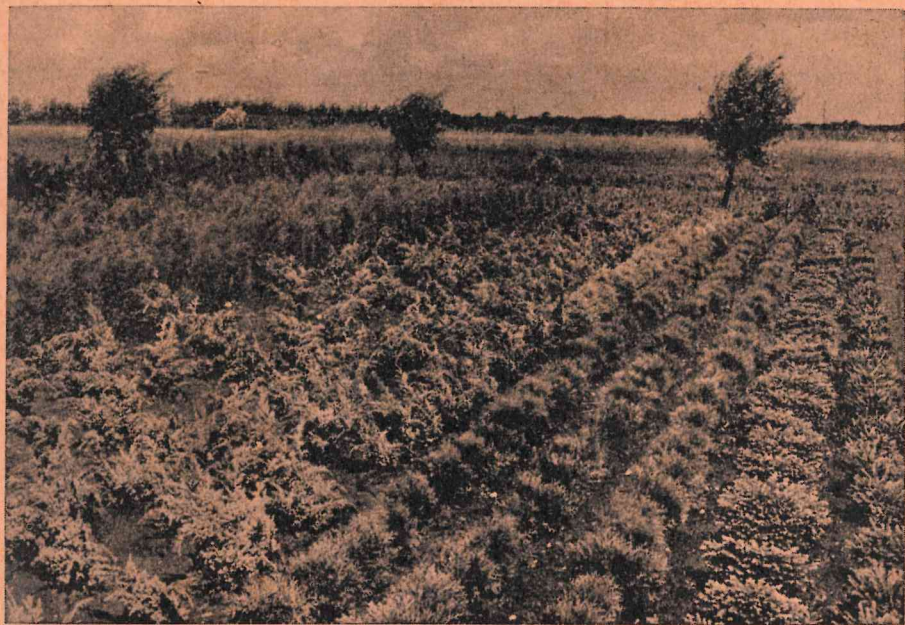
C. A. Wimmer

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)



Heizbares Gewächshaus zur Vermehrung besonderer Gehölze und Koniferen



Zwergkoniferen in reichhaltiger Auswahl

